

工程编号：\_\_\_\_/\_\_\_\_

# 深圳市建设工程工程施工招标

# 投标文件

工程名称：科技园一期大楼装修—射频异质异构集成全国重点实  
验室工艺平台净化室特气安装工程

投标文件内容：资信标

投标人：安徽壹月科技有限公司

日期：2024 年 12 月 16 日

# 目录

第一章 投标人企业基本情况 .....	1
1.1. 投标人企业资质 .....	2
1.2. 投标人控股及管理关系情况 .....	4
1.3. 近 3 年（2021 年-2023 年）纳税情况证明资料扫描件 .....	5
1.3.1. 2021 年税收完税证明 .....	5
1.3.2. 2022 年税收完税证明 .....	9
1.3.3. 2023 年税收完税证明 .....	14
1.3.4. 2021 年财务报表 .....	16
1.3.5. 2022 年财务报表 .....	53
1.3.6. 2023 年财务报表 .....	90
1.4. 投标企业认证证书 .....	128
1.4.1. 环境管理体系认证 .....	128
1.4.2. 职业健康安全管理体系认证 .....	130
1.4.3. 质量管理体系认证 .....	132
第二章 企业同类工程业绩情况汇总表 .....	134
2.1. 江西乾照光电有限公司特气工程 .....	135
2.2. 普兴搬迁项目特气二次配项目（二期） .....	140
2.3. 14.2GW 电池生产项目二次配工程 .....	149
2.4. 南京国盛大尺寸硅外延材料产业化项目特气系统管道安装工程及特气供气设备定制工程 .....	158
2.5. 江苏润阳悦达光伏科技有限公司光伏技术创新中心新建特气工程 .....	169
第三章 项目经理简历表 .....	176
3.1. 项目经理身份证明文件 .....	177
3.2. 社保证明 .....	178
第四章 项目经理同类工程业绩情况汇总表 .....	179
4.1. 项目经理同类工程业绩证明 .....	180
4.1.1. 江西乾照光电有限公司特气工程 .....	180
4.1.2. 普兴搬迁项目特气二次配项目（二期） .....	186

第五章 项目管理班子人员配备表（与技术标保持一致） .....	196
5.1. 项目经理证书 .....	197
5.2. 现场负责人证书 .....	199
5.3. 技术负责人证书 .....	201
5.4. 设计经理证书 .....	204
5.5. 安全经理证书 .....	205
5.6. 安全员证书 .....	206
5.7. 施工工程师证书 .....	207
5.8. 劳资员证书 .....	208
5.9. 材料员证书 .....	209
5.10. 资料员证书 .....	210
5.11. 项目管理班子人员近三月社保证明 .....	211
第六章 其他资信证明材料 .....	218
6.1. 信用中国截图 .....	218
6.2. 裁判文书网截图 .....	236

# 第一章 投标人企业基本情况

主要内容	投标人企业基本情况			
企业资质	建筑机电安装工程专业承包壹级、机电工程施工总承包贰级； 施工劳务不分等级；			
投标人控股及管理关系情况	申报人名称	安徽壹月科技有限公司		
	法定代表人/单位负责人	姓名	朱学明	
		身份证号	320721198110192017	
	控股股东/投资人名称及出资比例	合肥悦芯微企业管理有限公司/66.95652%		
	非控股股东/投资人名称及出资比例	朱学明/13.04348% 合肥创智维企业管理合伙企业/8.69565% 徐敏/6.95652% 合肥芯盛祺企业管理合伙企业/4.34783%		
	管理关系单位名称	管理关系单位名称	无	
		被管理关系单位名称	无	
备注				
财务状况	近三年纳税额 (万元)	2021年：84.06 2022年：77.76 2023年：690.98 合计：852.8		
企业认证证书	环境管理体系认证；职业健康安全管理体系认证；质量管理体系认证。			

注：若未附证明材料或证明材料中未能清晰体现关键信息或证明材料前后不一致，招标人有可能做出对投标人不利的判断。（如为联合体投标的均需提供）

## 1.1. 投标人企业资质

			
<h1>建筑业企业资质证书</h1>			
<b>企业名称</b> :	安徽壹月科技有限公司		
<b>详细地址</b> :	安徽省合肥市经济技术开发区空港经济示范区硕放路1号新桥集成电路科技园研发楼102-5室		
<b>统一社会信用代码</b> :	91340100325492971E	<b>法定代表人</b> :	朱学明
<b>注册资本</b> :	6900万元人民币	<b>经济性质</b> :	其他有限责任公司
<b>证书编号</b> :	D234601937	<b>有效期</b> :	2028年11月15日
<b>资质类别及等级</b> :			
机电工程施工总承包贰级 建筑机电安装工程专业承包壹级			
 建筑业企业电子证照查询		<b>发证机关</b> :  2024年 月 日	



# 建筑业企业资质证书

**企业名称**：安徽壹月科技有限公司

**详细地址**：安徽省合肥市经济技术开发区空港经济示范区硕放路1号新桥集成电路科技园研发楼102-5室

**统一社会信用代码**：91340100325492971E

**法定代表人**：朱学明

**注册资本**：6900万元

**经济性质**：有限责任公司（自然人投资或控股）

**证书编号**：D334195673

**有效期**：2024年12月31日

**资质类别及等级**：

施工劳务序列不分等级  
\*\*\*\*\*



发证机关：

2024



## 1.2. 投标人控股及管理关系情况

序号	股东名称	持股比例	认缴出资额	认缴出资日期
1	合肥悦芯微企业管理有限公司	66.95652%	4,620 万(元)	2064-12-24
2	朱学明	13.04348%	900 万(元)	2064-12-24
3	合肥创智维企业管理合伙企业（有限合伙）	8.69565%	600 万(元)	2024-05-31
4	徐敏	6.95652%	480 万(元)	2064-12-24
5	合肥芯盛祺企业管理合伙企业（有限合伙）	4.34783%	300 万(元)	2024-05-31



# 1.3.近 3 年 (2021 年-2023 年) 纳税情况证明资料扫描件

## 1.3.1. 2021 年税收完税证明



### 中华人民共和国 税收完税证明

22(0124)34证明 60004421

税务机关 国家税务总局合肥市包河区税务局 填发日期 2022-01-24

纳税人名称 安徽壹月科技有限公司 纳税人识别号 91340100325492971E

妥善  
保管

手  
写  
无  
效

原凭证号	税种	品目名称	税款所属期起止	入(退)库日期	实缴(退)金额
334016210200059109	增值税	商业(17%、16%、13%)	2021-01-01 至 2021-01-31	2021-02-04	594.44
334016210200059109	增值税	咨询服务	2021-01-01 至 2021-01-31	2021-02-04	29456.44
334016210300112442	增值税	咨询服务	2021-02-01 至 2021-02-28	2021-03-12	2.85
334016210400165159	增值税	研发服务	2021-03-01 至 2021-03-31	2021-04-13	3735.47
334016210400165159	增值税	商业(17%、16%、13%)	2021-03-01 至 2021-03-31	2021-04-13	228.44
334016210500133732	增值税	商业(17%、16%、13%)	2021-04-01 至 2021-04-30	2021-05-17	6047.7
334016210500133732	增值税	研发服务	2021-04-01 至 2021-04-30	2021-05-17	29855.38
334016210600055607	增值税	商业(17%、16%、13%)	2021-05-01 至 2021-05-31	2021-06-08	1762.62
334016210600055607	增值税	研发服务	2021-05-01 至 2021-05-31	2021-06-08	16783.99
334016210700450012	增值税	商业(17%、16%、13%)	2021-06-01 至 2021-06-30	2021-07-15	743.94
334016210700450012	增值税	研发服务	2021-06-01 至 2021-06-30	2021-07-15	32586.68
334016210800089395	增值税	研发服务	2021-07-01 至 2021-07-31	2021-08-11	32668.96
334016210800089395	增值税	商业(17%、16%、13%)	2021-07-01 至 2021-07-31	2021-08-11	2512.05
334016210900124510	增值税	商业(17%、16%、13%)	2021-08-01 至 2021-08-31	2021-09-14	483.26
334016210900124510	增值税	研发服务	2021-08-01 至 2021-08-31	2021-09-14	2816.27
334016211000066372	增值税	商业(17%、16%、13%)	2021-09-01 至 2021-09-30	2021-10-12	5910.94
334016211000066372	增值税	研发服务	2021-09-01 至 2021-09-30	2021-10-12	48777.19
334016211100041516	增值税	商业(17%、16%、13%)	2021-10-01 至 2021-10-31	2021-11-05	5066.3
334016211100041516	增值税	研发服务	2021-10-01 至 2021-10-31	2021-11-05	41431.15
334016211200058059	增值税	商业(17%、16%、13%)	2021-11-01 至 2021-11-30	2021-12-09	6237.5
334016211200058059	增值税	研发服务	2021-11-01 至 2021-11-30	2021-12-09	32801.23

334016220100261215	增值税	研发服务	2021-12-01 至 2021-12-31	2022-01-14	261108.73
334016220100261215	增值税	商业(17%、16%、13%)	2021-12-01 至 2021-12-31	2022-01-14	127156.65
334016210700461662	企业所得税	应纳税所得额	2021-04-01 至 2021-06-30	2021-07-15	170.88
334016210200041365	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2021-01-01 至 2021-01-31	2021-02-04	2103.56
334016210400165169	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2021-03-01 至 2021-03-31	2021-04-13	277.47
334016210500133728	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2021-04-01 至 2021-04-30	2021-05-17	2513.22
334016210600052180	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2021-05-01 至 2021-05-31	2021-06-08	1298.26
334016210700449985	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2021-06-01 至 2021-06-30	2021-07-15	2333.14
334016210800089395	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2021-07-01 至 2021-07-31	2021-08-11	2462.67
334016210900124510	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2021-08-01 至 2021-08-31	2021-09-14	230.97
334016211000066372	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2021-09-01 至 2021-09-30	2021-10-12	3828.17
334016211100041516	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2021-10-01 至 2021-10-31	2021-11-05	3254.82
334016211200058059	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2021-11-01 至 2021-11-30	2021-12-09	2732.71
334016220100261215	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2021-12-01 至 2021-12-31	2022-01-14	27178.58
334016210400181508	印花税	购销合同	2021-01-01 至 2021-03-31	2021-04-13	66.8
334016210700461714	印花税	购销合同	2021-04-01 至 2021-06-30	2021-07-15	2092
334016211000077097	印花税	购销合同	2021-07-01 至 2021-09-30	2021-10-12	1192.3
334016220100261766	印花税	购销合同	2021-10-01 至 2021-12-31	2022-01-14	2293.1
334016210400210926	车辆购置税	车辆购置税	2021-04-13 至 2021-04-13	2021-04-14	25991.15
334016210200041365	教育费附加	增值税教育费附加	2021-01-01 至 2021-01-31	2021-02-04	901.53
334016210400165169	教育费附加	增值税教育费附加	2021-03-01 至 2021-03-31	2021-04-13	118.92
334016210500133728	教育费附加	增值税教育费附加	2021-04-01 至 2021-04-30	2021-05-17	1077.09
334016210600052180	教育费附加	增值税教育费附加	2021-05-01 至 2021-05-31	2021-06-08	556.4
334016210700449985	教育费附加	增值税教育费附加	2021-06-01 至 2021-06-30	2021-07-15	999.92
334016210800089395	教育费附加	增值税教育费附加	2021-07-01 至 2021-07-31	2021-08-11	1055.43
334016210900124510	教育费附加	增值税教育费附加	2021-08-01 至 2021-08-31	2021-09-14	98.99
334016211000066372	教育费附加	增值税教育费附加	2021-09-01 至 2021-09-30	2021-10-12	1640.64
334016211100041516	教育费附加	增值税教育费附加	2021-10-01 至 2021-10-31	2021-11-05	1394.92
334016211200058059	教育费附加	增值税教育费附加	2021-11-01 至 2021-11-30	2021-12-09	1171.16
334016220100261215	教育费附加	增值税教育费附加	2021-12-01 至 2021-12-31	2022-01-14	11647.96

334016210200041365	地方教育附加	增值税地方教育附加	2021-01-01	至	2021-01-31	2021-02-04	601.02
334016210400165169	地方教育附加	增值税地方教育附加	2021-03-01	至	2021-03-31	2021-04-13	79.28
334016210500133728	地方教育附加	增值税地方教育附加	2021-04-01	至	2021-04-30	2021-05-17	718.06
334016210600052180	地方教育附加	增值税地方教育附加	2021-05-01	至	2021-05-31	2021-06-08	370.93
334016210700449985	地方教育附加	增值税地方教育附加	2021-06-01	至	2021-06-30	2021-07-15	666.61
334016210800089395	地方教育附加	增值税地方教育附加	2021-07-01	至	2021-07-31	2021-08-11	703.62
334016210900124510	地方教育附加	增值税地方教育附加	2021-08-01	至	2021-08-31	2021-09-14	65.99
33401621100006372	地方教育附加	增值税地方教育附加	2021-09-01	至	2021-09-30	2021-10-12	1093.76
334016211100041516	地方教育附加	增值税地方教育附加	2021-10-01	至	2021-10-31	2021-11-05	929.95
334016211200058059	地方教育附加	增值税地方教育附加	2021-11-01	至	2021-11-30	2021-12-09	780.77
334016220100261215	地方教育附加	增值税地方教育附加	2021-12-01	至	2021-12-31	2022-01-14	7765.31
334016210200059136	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2021-01-01	至	2021-01-31	2021-02-04	3881.23
334016210400165281	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2021-03-01	至	2021-03-31	2021-04-13	1838.34
334016210500133854	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2021-04-01	至	2021-04-30	2021-05-17	1877.77
334016210600056180	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2021-05-01	至	2021-05-31	2021-06-08	2694.8
334016210700461750	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2021-06-01	至	2021-06-30	2021-07-15	2775.68
334016210800089531	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2021-07-01	至	2021-07-31	2021-08-11	1383.43
334016210900120504	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2021-08-01	至	2021-08-31	2021-09-14	523.81
334016211000067445	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2021-09-01	至	2021-09-30	2021-10-12	2492
334016211000067890	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2021-09-01	至	2021-09-30	2021-10-12	2315.1
334016211200060664	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2021-11-01	至	2021-11-30	2021-12-09	736.36
334016220100261302	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2021-12-01	至	2021-12-31	2022-01-14	5540.11
334016210400180851	其他专项收入	城市生活垃圾处置费	2021-01-01	至	2021-03-31	2021-04-13	3058.26
334016210700461709	其他专项收入	城市生活垃圾处置费	2021-04-01	至	2021-06-30	2021-07-15	3819.88
334016211000067588	建设行政事业性收费收入	城镇垃圾处理费	2021-07-01	至	2021-09-30	2021-10-12	1472.6
334016220100261448	建设行政事业性收费收入	城镇垃圾处理费	2021-10-01	至	2021-12-31	2022-01-14	2944.81

以上情况，特此证明

---

金额合计（大写）捌拾肆万零伍佰捌拾圆肆角贰分

¥ 840580.42

---

税务机关



备注：

填票人 国家税务总局安徽省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

## 1.3.2. 2022 年税收完税证明



### 中华人民共和国 税收完税证明

23 (0328) 34证明 60003492

税务机关 国家税务总局合肥经济技术开发区税务局 填发日期

2023-03-28

纳税人名称 安徽壹月科技有限公司

纳税人识别号 91340100325492971E

原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
334016220200104444	增值税	商业(17%、16%、13%)	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-02-21	7972.63
334016220200104444	增值税	研发服务	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-02-21	53537.72
334016220400259612	增值税	商业(17%、16%、13%)	2022-03-01 至 2022-03-31	2022-04-14	25.81
334016220400259612	增值税	研发服务	2022-03-01 至 2022-03-31	2022-04-14	146.33
334016220500071961	增值税	研发服务	2022-04-01 至 2022-04-30	2022-05-11	80838.66
334016220500071961	增值税	商业(17%、16%、13%)	2022-04-01 至 2022-04-30	2022-05-11	79095.7
334016220600114272	增值税	研发服务	2022-05-01 至 2022-05-31	2022-06-15	16111.52
334016220600114272	增值税	商业(17%、16%、13%)	2022-05-01 至 2022-05-31	2022-06-15	154.52
334016220700521799	增值税	研发服务	2022-06-01 至 2022-06-30	2022-07-18	26350.05
334016220700521799	增值税	商业(17%、16%、13%)	2022-06-01 至 2022-06-30	2022-07-18	11694.86
334016220800085453	增值税	商业(17%、16%、13%)	2022-07-01 至 2022-07-31	2022-08-10	58754.35
334016220800085453	增值税	研发服务	2022-07-01 至 2022-07-31	2022-08-10	37885.41
334016220900052587	增值税	商业(17%、16%、13%)	2022-08-01 至 2022-08-31	2022-09-07	29810.73
334016220900052587	增值税	研发服务	2022-08-01 至 2022-08-31	2022-09-07	21958.65
334016221000117052	增值税	研发服务	2022-09-01 至 2022-09-30	2022-10-12	52520.78

334016221000117052	增值税	商业(17%、16%、13%)	2022-09-01 至 2022-09-30	2022-10-12	22583.07
334016221100023029	增值税	研发服务	2022-10-01 至 2022-10-31	2022-11-04	8960.18
334016221100023029	增值税	商业(17%、16%、13%)	2022-10-01 至 2022-10-31	2022-11-04	115309.13
334016221200073430	增值税	研发服务	2022-11-01 至 2022-11-30	2022-12-09	28556.36
334016221200073430	增值税	其他制造业(17%、16%、13%)	2022-11-01 至 2022-11-30	2022-12-09	1484.77
334016230100163536	增值税	其他制造业(17%、16%、13%)	2022-12-01 至 2022-12-31	2023-01-09	4969.97
334016230100163536	增值税	研发服务	2022-12-01 至 2022-12-31	2023-01-09	27081.67
334016220200104444	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-02-21	4305.72
334017220400014955	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-04-11	-2152.86
334016220400259612	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-03-01 至 2022-03-31	2022-04-14	6.02
334016220500071961	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-04-01 至 2022-04-30	2022-05-11	5597.7
334016220600114272	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-05-01 至 2022-05-31	2022-06-15	569.31
334016220700521799	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-06-01 至 2022-06-30	2022-07-18	1331.57
334016220800085453	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-07-01 至 2022-07-31	2022-08-10	3382.39
334016220900052587	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-08-01 至 2022-08-31	2022-09-07	1811.93
334016221000117052	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-09-01 至 2022-09-30	2022-10-12	2628.63
334016221100023029	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-10-01 至 2022-10-31	2022-11-04	4349.42
334016221200073430	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-11-01 至 2022-11-30	2022-12-09	1051.44
334016230100163536	城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-12-01 至 2022-12-31	2023-01-09	1121.8
334016220700521847	印花税	购销合同	2022-04-01 至 2022-06-30	2022-07-18	1637.9
334016220700521847	印花税	建筑安装工程承包合同	2022-06-30 至 2022-06-30	2022-07-18	1637.9

	334016221000117106	印花稅	买卖合同	2022-07-01 至 2022-09-30	2022-10-12	2486.59	
	334016230100123554	印花稅	买卖合同	2022-10-01 至 2022-12-31	2023-01-09	2599.98	
	334016220200104444	教育費附加	增值稅教育費附加	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-02-21	1845.31	
妥 善 保 管	334017220400014952	教育費附加	增值稅教育費附加	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-04-11	-922.66	手 写 无 效
	334016220400259612	教育費附加	增值稅教育費附加	2022-03-01 至 2022-03-31	2022-04-14	2.58	
	334016220500071961	教育費附加	增值稅教育費附加	2022-04-01 至 2022-04-30	2022-05-11	2399.01	
	334016220600114272	教育費附加	增值稅教育費附加	2022-05-01 至 2022-05-31	2022-06-15	243.99	
	334016220700521799	教育費附加	增值稅教育費附加	2022-06-01 至 2022-06-30	2022-07-18	570.67	
	334016220800085453	教育費附加	增值稅教育費附加	2022-07-01 至 2022-07-31	2022-08-10	1449.59	
	334016220900052587	教育費附加	增值稅教育費附加	2022-08-01 至 2022-08-31	2022-09-07	776.54	
	334016221000117052	教育費附加	增值稅教育費附加	2022-09-01 至 2022-09-30	2022-10-12	1126.56	
	334016221100023029	教育費附加	增值稅教育費附加	2022-10-01 至 2022-10-31	2022-11-04	1864.04	
	334016221200073430	教育費附加	增值稅教育費附加	2022-11-01 至 2022-11-30	2022-12-09	450.61	
	334016230100163536	教育費附加	增值稅教育費附加	2022-12-01 至 2022-12-31	2023-01-09	480.77	
	334016220200104444	地方教育附加	增值稅地方教育附 加	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-02-21	1230.21	
	334017220400014953	地方教育附加	增值稅地方教育附 加	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-04-11	-615.11	
	334016220400259612	地方教育附加	增值稅地方教育附 加	2022-03-01 至 2022-03-31	2022-04-14	1.72	
	334016220500071961	地方教育附加	增值稅地方教育附 加	2022-04-01 至 2022-04-30	2022-05-11	1599.34	
	334016220600114272	地方教育附加	增值稅地方教育附 加	2022-05-01 至 2022-05-31	2022-06-15	162.66	
334016220700521799	地方教育附加	增值稅地方教育附 加	2022-06-01 至 2022-06-30	2022-07-18	380.45		
334016220800085453	地方教育附加	增值稅地方教育附	2022-07-01 至	2022-08-10	966.4		

		加	2022-07-31			
334016220900052587	地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-08-01 至 2022-08-31	2022-09-07	517.69	
334016221000117052	地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-09-01 至 2022-09-30	2022-10-12	751.04	
334016221100023029	地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-10-01 至 2022-10-31	2022-11-04	1242.69	
334016221200073430	地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-11-01 至 2022-11-30	2022-12-09	300.41	
334016230100163536	地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-12-01 至 2022-12-31	2023-01-09	320.51	
334016220200109304	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-02-21	4197.23	
334017220400014954	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-04-11	-419.72	
334016220300082600	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2022-02-01 至 2022-02-28	2022-03-11	1503.34	
334017220400014954	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2022-02-01 至 2022-02-28	2022-04-11	-150.33	
334016220400279422	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2022-03-01 至 2022-03-31	2022-04-15	2197.31	
334016220500068244	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2022-04-01 至 2022-04-30	2022-05-11	3345.08	
334016220600115029	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2022-05-01 至 2022-05-31	2022-06-15	1522.31	
334016220700521867	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2022-06-01 至 2022-06-30	2022-07-18	1851.72	
334016220800085152	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2022-07-01 至 2022-07-31	2022-08-10	3380.35	
334016220900027964	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2022-08-01 至 2022-08-31	2022-09-07	3888.71	
334016221000117153	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2022-09-01 至 2022-09-30	2022-10-12	4550.6	
334016221100028691	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2022-10-01 至 2022-10-31	2022-11-04	3298.85	
334016221200073037	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2022-11-01 至 2022-11-30	2022-12-09	2320	
334016230100162025	水利建设专项收入	地方水利建设基金	2022-12-01 至 2022-12-31	2023-01-09	2825.22	
334016220400278962	建设行政事业性收费收入	城镇垃圾处理费	2022-01-01 至 2022-03-31	2022-04-15	4334.02	



### 1.3.3. 2023 年税收完税证明



## 中华人民共和国 税收完税证明

24(0123)34证明 60004018

税务机关 国家税务总局合肥经济技术开发区税务局 填发日期 2024-01-23

纳税人名称 安徽壹月科技有限公司 纳税人识别号 91340100325492971E

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-09	1324773.31
企业所得税	2023-01-01 至 2023-03-31	2023-04-17	6583.78
城市维护建设税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-09	46367.04
印花税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-08	26440.68
城镇土地使用税	2023-07-01 至 2023-12-31	2024-01-08	14037.8
车辆购置税	2023-02-15 至 2023-09-26	2023-09-27	18212.4
契稅	2023-07-05 至 2023-07-05	2023-07-06	155246.86
国有土地使用权 出让收入	2023-07-05 至 2023-07-05	2023-07-05	5174895.36
水土保持补偿 收入	2023-06-15 至 2023-06-15	2023-06-28	10780
教育费附加	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-09	19871.57
地方教育附加	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-09	13247.7
水利建设专项收 入	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-08	87935.69
建设行政事业性 收费收入	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-08	11443.36

安  
善  
保  
管

手  
写  
无  
效

以上情况，特此证明

金额合计(大写) 陆佰玖拾万玖仟捌佰叁拾伍圆伍角伍分      ¥ 6909835.55



备注:

填票人 国家税务总局安徽省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

## 1.3.4. 2021 年财务报表

报备打印

Page 1 of 1

### 安徽壹月科技有限公司财务报表审计

报 告 文 号：华荣审字[2022]第0225号

客 户 名 称：安徽壹月科技有限公司

报 告 时 间：2022-03-31

签名注册会计师：罗授仓（CPA: 340101770004）

李德姗（CPA: 340100200001）



05512022040035162622  
报告文号：华荣审字[2022]第0225号

事务所名称：安徽华荣会计师事务所（普通合伙）

事务所电话：13856963966

传 真：0551-62877883

通 讯 地 址：合肥市屯溪路251号世纪云顶A座1511室

电 子 邮 件：763826383@qq.com

---

防伪查询网址：<http://cmis.aicpa.org.cn:9000/ahicpa/common/content.do?method=search>

---

<http://61.190.70.224:9000/ahicpa/common/bb.do?method=print&guid=e03665fe-b35...> 2022-04-14

## 审计报告

安徽壹月科技有限公司:

### 一、 审计意见

我们审计了安徽壹月科技有限公司(以下简称“壹月科技公司”)财务报表,包括 2021 年 12 月 31 日的资产负债表、2021 年度的利润表、现金流量表及相关财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制,公允反映了安徽壹月科技有限公司 2021 年 12 月 31 日的财务状况以及 2021 年度的经营成果和现金流量。

### 二、 形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则,我们独立于安徽壹月科技有限公司,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

### 三、 其他信息

安徽壹月科技有限公司公司管理层(以下简称“管理层”)对其他信息负责。其他信息包括年度报告中涵盖的信息,但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息,我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计,我们的责任是阅读其他信息,在此过程中,考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似

乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

#### 四、管理层和治理层对财务报表的责任

安徽壹月科技有限公司管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估安徽壹月科技有限公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项，并运用持续经营假设，除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督安徽壹月科技有限公司的财务报告过程。

#### 五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

(1) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表审计意见。

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对安徽壹月科技有限公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则

要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致安徽壹月科技有限公司不能持续经营。

(5) 评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

(6) 就安徽壹月科技有限公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表审计意见。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

安徽华荣会计师事务所（普通合伙）



中国注册会计师：



中国注册会计师：



2022年03月31日

## 资产负债表

编制单位：安徽壹月科技有限公司

2021年12月31日

单位：人民币元

资 产	期末余额	期初余额	负债和所有者权益(或股东权益)	期末余额	期初余额
流动资产：			流动负债：		
货币资金	8,500.05	4,052,941.98	短期借款	8,464,072.28	
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产			以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债		
衍生金融资产			衍生金融负债		
应收票据			应付票据		2,223,559.67
应收账款	15,384,768.21	22,165,076.06	应付账款	6,482,742.91	14,158,632.80
预付账款		2,814,909.67	预收款项		127,429.73
其他应收款	11,198,699.25	6,412,837.85	应付职工薪酬	131,800.00	948,369.12
存货	8,750,000.00	2,626,156.19	应交税费	389,500.96	63,945.66
持有待售资产			其他应付款	253,187.07	376,030.27
一年内到期的非流动资产			持有待售负债		
其他流动资产			一年内到期的非流动负债		
流动资产合计	35,341,967.51	38,071,921.75	其他流动负债		
非流动资产：			流动负债合计	15,721,303.22	17,897,967.25
可供出售金融资产			非流动负债：		
持有至到期投资			长期借款		
长期应收款			应付债券		
长期股权投资			其中：优先股		
投资性房地产			永续债		
固定资产原价	4,123,803.44	1,917,069.01	长期应付款		
减：累计折旧	1,030,895.36	243,357.13	预计负债		
固定资产净值	3,092,908.08	1,673,711.88	递延收益		
在建工程	-		递延所得税负债		
生产性生物资产			其他非流动负债		
油气资产			非流动负债合计	-	-
无形资产			负 债 合 计	15,721,303.22	17,897,967.25
开发支出			所有者权益（或股东权益）：		
商誉			实收资本（或股本）	20,000,000.00	20,000,000.00
长期待摊费用			其他权益工具		
递延所得税资产			其中：优先股		
其他非流动资产			永续债		
非流动资产合计	3,092,908.08	1,673,711.88	资本公积		
			减：库存股		
			其他综合收益		
			专项储备		
			盈余公积		
			未分配利润	2,713,572.37	1,847,666.38
资产总计	38,434,875.59	39,745,633.63	所有者权益（或股东权益）合计	22,713,572.37	21,847,666.38
			负债和股东权益（或股东权益）总计	38,434,875.59	39,745,633.63

单位负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

## 利 润 表

编制单位:安徽壹月科技有限公司

2021年度

单位:人民币元

项 目	本期金额	上期金额
一、营业收入	47,797,812.26	47,931,688.91
减: 营业成本	37,723,557.97	37,587,781.25
税金及附加	127,491.19	303,514.40
销售费用		
管理费用	5,986,327.40	4,214,432.84
研发费用	2,804,624.70	3,816,043.03
财务费用	415,557.16	43,516.04
其中: 利息费用		
利息收入	18,380.33	1,428.92
加: 其他收益		
投资收益(损失以“-”号填列)		
其中: 对联营企业和合营企业的投资收益		
公允价值变动收益(损失以“-”号填列)		
资产减值损失(损失以“-”号填列)		
资产处置收益(损失以“-”号填列)		
二、营业利润(亏损以“-”号填列)	740,253.84	1,966,401.35
加: 营业外收入	29,357.03	0.83
减: 营业外支出	37,580.29	181.05
三、利润总额(亏损总额以“-”号填列)	732,030.58	1,966,221.13
减: 所得税费用	41,105.05	79,041.03
四、净利润(净亏损以“-”号填列)	690,925.53	1,887,180.10
(一) 持续经营净利润(净亏损以“-”号填列)	690,925.53	1,887,180.10
(二) 终止经营净利润(净亏损以“-”号填列)		
五、其他综合收益的税后净额		
(一) 不能重分类进损益的其他综合收益		
1. 重新计量设定收益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		
.....		
(二) 将重分类进损益的其他综合收益		
1. 权益法下可转损益的其他综合收益		
2. 可供出售金融资产公允价值变动损益		
3. 持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益		
4. 现金流量套期储备		
5. 外币财务报表折算差额		
.....		
六、综合收益总额	690,925.53	1,887,180.10
七、每股收益		
(一) 基本每股收益		
(二) 稀释每股收益		

单位负责人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

## 现金流量表

编制单位:安徽壹月科技有限公司

2021年度

单位:人民币元

项 目	本期金额	上期金额
一、经营活动产生的现金流量:		
销售商品、提供劳务收到的现金	54,450,690.38	27,249,722.90
收到的税费返还		
收到其他与经营活动有关的现金	29,357.03	
经营活动现金流入小计	54,480,047.41	27,249,722.90
购买商品、接受劳务支付的现金	44,808,097.86	23,970,945.81
支付给职工以及为职工支付的现金	6,215,324.30	2,853,809.80
支付的各项税费	1,084,723.93	1,592,126.26
支付其他与经营活动有关的现金	12,673,681.10	13,528,506.73
经营活动现金流出小计	64,781,827.19	41,945,388.60
经营活动产生的现金流量净额	-10,301,779.78	-14,695,665.70
二、投资活动产生的现金流量:		
收回投资收到的现金		
取得投资收益收到的现金		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流入小计	-	-
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	2,206,734.43	1,842,307.95
投资支付的现金		-
取得子公司及其他营业单位收到的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	2,206,734.43	1,842,307.95
投资活动产生的现金流量净额	-2,206,734.43	-1,842,307.95
三、筹资活动产生的现金流量		
吸收投资收到的现金	-	10,000,000.00
取得借款收到的现金	8,464,072.28	
收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计	8,464,072.28	10,000,000.00
偿还债务支付的现金		
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		
支付其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流出小计	-	-
筹资活动产生的现金流量净额	8,464,072.28	10,000,000.00
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		
五、现金及现金等价物净增加额	-4,044,441.93	-6,537,973.65
加: 期初现金及现金等价物余额	4,052,941.98	10,590,915.63
六、期末现金及现金等价物余额	8,500.05	4,052,941.98

单位负责人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

## 安徽壹月科技有限公司

### 财务报表附注

#### 2021 年度

(除特别说明外,金额单位以人民币元表示)

#### 一、公司的基本情况

##### 1、公司概况

公司名称: 安徽壹月科技有限公司(以下简称“公司”或“本公司”)

统一社会信用代码: 91340100325492971E

注册资本: 人民币 6000 万元整

法定代表人: 徐敏

公司类型: 有限责任公司(自然人投资或控股)

注册地址: 安徽省合肥市包河经济开发区互联网产业园办公楼 6 号楼东 1 层

成立日期: 2014 年 12 月 30 日

##### 2、本公司经营范围

经营范围: 电子、光纤、生物科技、节能环保、环保科技领域内技术开发、咨询及服务; 机电产品、不锈钢制品、仪表仪器销售及服务; 建筑劳务服务; 建筑机械、机电设备租赁; 机电安装工程、空气净化工程、建筑装修装饰工程、建筑智能化工程、消防设施工程、环保工程、管道工程、容器安装工程的设计、安装、施工、咨询; 建筑材料、无尘无菌净化设备及相关机电、仪控设备、构配件的生产、组装设计、咨询、调试、维修及销售; 建筑工程分包; 货物或技术进出口(国家禁止或涉及行政审批的货物和技术进出口除外)(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)

#### 二、财务报表的编制基础

##### 1、编制基础

本公司财务报表以持续经营假设为基础,根据实际发生的交易和事项,按照财政部发布的《企业会计准则——基本准则》(财政部令第 33 号发布、财政部令第 76 号修订)、于 2006 年 2 月 15 日及其后颁布和修订的 42 项具体会计准则、企业会计准则应用指南、

企业会计准则解释及其他相关规定（以下合称“企业会计准则”）进行确认和计量，在此基础上编制财务报表。

## 2、持续经营

本公司对自 2021 年 12 月 31 日起 12 个月的持续经营能力进行了评价，未发现对持续经营能力产生重大怀疑的事项和情况。

## 三、重要会计政策和会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

### 1、遵循企业会计准则的声明

本公司编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公司财务状况、经营成果和公司以及现金流量。

### 2、会计期间

本公司的会计年度为公历年度，即每年 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。

### 3、营业周期

营业周期是指企业从购买用于加工的资产起至实现现金或现金等价物的期间。本公司的营业周期为 12 个月。

### 4、记账本位币

本公司的记账本位币为人民币。

### 5、现金及现金等价物的确定标准

现金是指库存现金以及可以随时用于支付的存款。现金等价物是指本公司持有的期限短、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

### 6、金融工具

在本公司成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。金融资产和金融负债在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产和金融负债，相关的交易费用直接计入损益，对于其他类别的金融资产和金融负债，相关交易费用计入初始确认金额。

#### 6.1 实际利率法

实际利率法是指按照金融资产或金融负债（含一组金融资产或金融负债）的实际利率计算其摊余成本及各期利息收入或支出的方法。实际利率是指将金融资产或金融负债在

预期存续期间或适用的更短期间内的未来现金流量，折现为该金融资产或金融负债当前账面价值所使用的利率。

在计算实际利率时，本公司在考虑金融资产或金融负债所有合同条款的基础上预计未来现金流量(不考虑未来的信用损失)，同时还考虑金融资产或金融负债合同各方之间支付或收取的、属于实际利率组成部分的各项收费、交易费用及折价或溢价等。

## 6.2 金融资产的分类、确认和计量

金融资产在初始确认时划分为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产、持有至到期投资、贷款和应收款项以及可供出售金融资产。以常规方式买卖金融资产，按交易日会计进行确认和终止确认。

### 6.2.1. 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产包括交易性金融资产和指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

满足下列条件之一的金融资产划分为交易性金融资产：(1)取得该金融资产的目的，主要是为了近期内出售；(2)初始确认时即属于进行集中管理的可辨认金融工具组合的一部分，且有客观证据表明本公司近期采用短期获利方式对该组合进行管理；(3)属于衍生工具，但是被指定且为有效套期工具的衍生工具、属于财务担保合同的衍生工具、与在活跃市场中没有报价且其公允价值不能可靠计量的权益工具投资挂钩并须通过交付该权益工具结算的衍生工具除外。

符合下述条件之一的金融资产，在初始确认时可指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产：(1)该指定可以消除或明显减少由于该金融资产的计量基础不同所导致的相关利得或损失在确认或计量方面不一致的情况；(2)本公司风险管理或投资策略的正式书面文件已载明，对该金融资产所在的金融资产组合或金融资产和金融负债组合以公允价值为基础进行管理、评价并向关键管理人员报告；(3)符合条件的包含嵌入衍生工具的混合工具。

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产采用公允价值进行后续计量，公允价值变动形成的利得或损失以及与该等金融资产相关的股利和利息收入计入当期损益。

### 6.2.2 持有至到期投资

持有至到期投资是指到期日固定、回收金额固定或可确定，且本公司有明确意图和能力持有至到期的非衍生金融资产。

持有至到期投资采用实际利率法，按摊余成本进行后续计量，在终止确认、发生减值或摊销时产生的利得或损失，计入当期损益。

#### 6.2.3. 贷款和应收款项

贷款和应收款项是指在活跃市场中没有报价、回收金额固定或可确定的非衍生金融资产。本公司划分为贷款和应收款的金融资产包括应收账款及其他应收款等。

贷款和应收款项采用实际利率法，按摊余成本进行后续计量。在终止确认、发生减值或摊销时产生的利得或损失，计入当期损益。

#### 6.2.4. 可供出售金融资产

可供出售金融资产包括初始确认时即被指定为可供出售的非衍生金融资产，以及除了以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产、贷款和应收款项、持有至到期投资以外的金融资产。

可供出售金融资产采用公允价值进行后续计量，公允价值变动形成的利得或损失，除减值损失和外币货币性金融资产与摊余成本相关的汇兑差额计入当期损益外，确认为其他综合收益，在该金融资产终止确认时转出，计入当期损益。

可供出售金融资产持有期间取得的利息及被投资单位宣告发放的现金股利，计入投资收益。

在活跃市场中没有报价且其公允价值不能可靠计量的权益工具投资按照成本计量。

### 6.3 金融资产减值

除了以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产外，本公司在每个资产负债表日对其他金融资产的账面价值进行检查，有客观证据表明金融资产发生减值的，计提减值准备。表明金融资产发生减值的客观证据是指金融资产初始确认后实际发生的、对该金融资产的预计未来现金流量有影响，且能够对该影响进行可靠计量的事项。

金融资产发生减值的客观证据，包括下列可观察到的各项事项：

- (1) 发行方或债务人发生严重财务困难；
- (2) 债务人违反了合同条款，如偿付利息或本金发生违约或逾期等；
- (3) 本公司出于经济或法律等方面因素的考虑，对发生财务困难的债务人作出让步；
- (4) 债务人很可能倒闭或者进行其他财务重组；

(5) 因发行方发生重大财务困难，导致金融资产无法在活跃市场继续交易；

(6) 无法辨认一组金融资产中的某项资产的现金流量是否已经减少，但根据公开的数据对其进行总体评价后发现，该组金融资产自初始确认以来的预计未来现金流量确已减少且可计量，包括：

该组金融资产的债务人支付能力逐步恶化；

债务人所在国家或地区经济出现了可能导致该组金融资产无法支付的状况；

(7) 权益工具发行人经营所处的技术、市场、经济或法律环境等发生重大不利变化，使权益工具投资人可能无法收回投资成本；

(8) 权益工具投资的公允价值发生严重或非暂时性下跌。

(9) 其他表明金融资产发生减值的客观证据。

以摊余成本计量的金融资产减值

以摊余成本计量的金融资产发生减值时，将其账面价值减记至按照该金融资产的实际利率折现确定的预计未来现金流量（不包括尚未发生的未来信用损失）现值，减记金额确认为减值损失，计入当期损益。金融资产确认减值损失后，如有客观证据表明该金融资产价值已恢复，且客观上与确认该损失后发生的事项有关，原确认的减值损失予以转回，但金融资产转回减值损失后的账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该金融资产在转回日的摊余成本。

本公司对单项金额重大的金融资产单独进行减值测试；对单项金额不重大的金融资产，单独进行减值测试或包括在具有类似信用风险特征的金融资产组合中进行减值测试。单独测试未发生减值的金融资产（包括单项金额重大和不重大的金融资产），包括在具有类似信用风险特征的金融资产组合中再进行减值测试。已单项确认减值损失的金融资产，不包括在具有类似信用风险特征的金融资产组合中进行减值测试。

可供出售金融资产减值

可供出售金融资产发生减值时，将原直接计入资本公积的因公允价值下降形成的累计损失予以转出并计入当期损益，该转出的累计损失为该资产初始取得成本扣除已收回本金和已摊销金额、当前公允价值和原已计入损益的减值损失后的余额。

在确认减值损失后，期后如有客观证据表明该金融资产价值已恢复，且客观上与确认该损失后发生的事项有关，原确认的减值损失予以转回，可供出售权益工具投资的减值损失转回确认为其他综合收益，可供出售债务工具的减值损失转回计入当期损益。

#### 以成本计量的金融资产减值

在活跃市场中没有报价且其公允价值不能可靠计量的权益工具投资，或与该权益工具挂钩并须通过交付该权益工具结算的衍生金融资产发生减值时，将其账面价值减记至与按照类似金融资产当时市场收益率对未来现金流量折现确定的现值，减记金额确认为减值损失，计入当期损益。此类金融资产的减值损失一经确认不予转回。

#### 6.4 金融资产的转移

满足下列条件之一的金融资产，予以终止确认：(1) 收取该金融资产现金流量的合同权利终止；(2) 该金融资产已转移，且将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方；(3) 该金融资产已转移，虽然本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，但是放弃了对该金融资产控制。

若本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，且未放弃对该金融资产的控制的，则按照继续涉入所转移金融资产的程度确认有关金融资产，并相应确认有关负债。继续涉入所转移金融资产的程度，是指该金融资产价值变动使企业面临的风险水平。

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产的账面价值及因转移而收到的对价与原计入其他综合收益的公允价值变动累计额之和的差额计入当期损益。

金融资产部分转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产的账面价值在终止确认及未终止确认部分之间按其相对的公允价值进行分摊，并将因转移而收到的对价与应分摊至终止确认部分的原计入其他综合收益的公允价值变动累计额之和与分摊的前述账面金额之差额计入当期损益。

#### 6.5 金融负债的分类、确认及计量

本公司根据所发行金融工具的合同条款及其所反映的经济实质而非仅以法律形式，结合金融负债和权益工具的定义，在初始确认时将该金融工具或其组成部分分类为金融负债或权益工具。

金融负债在初始确认时划分为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债和其他金融负债。

##### 6.5.1 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，包括交易性金融负债和指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。

满足下列条件之一的金融负债划分为交易性金融负债：(1)承担该金融负债的目的，主要是为了近期内回购；(2)初始确认时即属于进行集中管理的可辨认金融工具组合的一部分，且有客观证据表明本公司近期采用短期获利方式对该组合进行管理；(3)属于衍生工具，但是被指定且为有效套期工具的衍生工具、属于财务担保合同的衍生工具、与在活跃市场中没有报价且其公允价值不能可靠计量的权益工具投资挂钩并须通过交付该权益工具结算的衍生工具除外。

符合下列条件之一的金融负债，在初始确认时可以指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债：(1)该指定可以消除或明显减少由于该金融负债的计量基础不同所导致的相关利得或损失在确认和计量方面不一致的情况；(2)本公司风险管理或投资策略的正式书面文件已载明，该金融负债所在的金融负债组合或金融资产和金融负债组合以公允价值为基础进行管理、评价并向关键管理人员报告；(3)符合条件的包含嵌入衍生工具的混合工具。

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债采用公允价值进行后续计量，公允价值变动形成的利得或损失以及与该等金融负债相关的股利和利息支出计入当期损益。

#### 6.5.2 其他金融负债

与在活跃市场中没有报价、公允价值不能可靠计量的权益工具挂钩并须通过交付该权益工具结算的衍生金融负债，按照成本进行后续计量。除财务担保合同负债外的其他金融负债采用实际利率法，按摊余成本进行后续计量，终止确认或摊销产生的利得或损失计入当期损益。

#### 6.6 金融负债的终止确认

金融负债的现时义务全部或部分已经解除的，终止确认该金融负债或其一部分。本公司(债务人)与债权人之间签订协议，以承担新金融负债方式替换现存金融负债，且新金融负债与现存金融负债的合同条款实质上不同的，终止确认现存金融负债，并同时确认新金融负债。

金融负债全部或部分终止确认的，将终止确认部分的账面价值与支付的对价(包括转出的非现金资产或承担的新金融负债)之间的差额，计入当期损益。

#### 6.7 金融资产和金融负债的抵销

当本公司具有抵销已确认金融资产和金融负债的法定权利，且该种法定权利是当前可执行的，同时本公司计划以净额结算或同时变现该金融资产和清偿该金融负债时，金融资产和金融负债以相互抵销后的金额在资产负债表内列示。除此以外，金融资产和金融负债在资产负债表内分别列示，不予相互抵销。

## 7、应收款项

### 7.1 单项金额重大并单独计提坏账准备的应收款项：

单项金额重大的判断依据或金额标准	占应收款项余额10%以上，且金额在1,000万元以上。
单项金额重大并单项计提坏账准备的计提方法	本公司对单项金额重大的应收款项单独进行减值测试，单独测试未发生减值的金融资产，包括在具有类似信用风险特征的金融资产组合中进行减值测试。单项测试已确认减值损失的应收款项，不再包括在具有类似信用风险特征的应收款项组合中进行减值测试。

### 7.2 账龄分析组合

账龄	应收账款计提比例	其他应收款计提比例
1年以内(含1年)	5%	5%
1-2年	10%	10%
2-3年	30%	30%
3-4年	50%	50%
4-5年	80%	80%
5年以上	100%	100%

### 7.3 单项金额不重大但单独计提坏账准备的应收款项：

单项计提坏账准备的理由	对于单项金额虽不重大的应收款项，当存在客观证据表明本公司将无法按应收款项的原有条款收回所有款项时，确认相应的坏账准备。
坏账准备的计提方法	根据该款项预计未来现金流量现值低于其账面价值的差额，单独进行减值测试，计提坏账准备。

### 7.4 预付款项按照个别认定法计提坏账准备。

## 8、存货

### 8.1 存货的分类

本公司的存货主要包括原材料、低值易耗品、包装物、委托加工材料、在产品、产成品、发出商品、库存商品等。存货按成本进行初始计量，存货成本包括采购成本、加工成本和其他使存货达到目前场所和状态所发生的支出。

## 8.2 发出存货的计价方法

存货发出时，采用加权平均法确定发出存货的实际成本。

## 8.3 存货可变现净值的确定依据

资产负债表日，存货按照成本与可变现净值孰低计量。当其可变现净值低于成本时，提取存货跌价准备。可变现净值是指在日常活动中，存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额。在确定存货的可变现净值时，以取得的确凿证据为基础，同时考虑持有存货的目的以及资产负债表日后事项的影响。

计提存货跌价准备后，如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，导致存货的可变现净值高于其账面价值的，在原已计提的存货跌价准备金额内予以转回，转回的金额计入当期损益。

## 8.4 存货的盘存制度

存货盘存制度为永续盘存制。

## 8.5 低值易耗品和包装物的摊销方法

包装物和低值易耗品采用一次转销法进行摊销。

## 9、划分为持有待售资产

当本公司的某一组成部分或非流动资产(不包括递延所得税资产)同时满足下列条件时，本公司将其确认为持有待售：该组成部分或非流动资产必须在其当前状态下仅根据出售此类组成部分或非流动资产的惯常条款即可立即出售；已经就处置该组成部分或非流动资产作出决议；已经与受让方签订了不可撤销的转让协议；该项转让将在一年内完成。对于持有待售的非流动资产，本公司不进行权益法核算，不计提折旧或进行摊销，按照账面价值与公允价值减去处置费用后的净额孰低计量。

## 10、长期股权投资

### 10.1. 共同控制、重要影响的判断标准

控制是指投资方拥有对被投资方的权力，通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额。共同控制是指按照相关约定对某项安排所共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策。重大影响是指对被投资方的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。在确定能否对被投资单位实施控

制或施加重大影响时，已考虑投资方和其他方持有的被投资单位当期可转换公司债券、当期可执行认股权证等潜在表决权因素。

## 10.2. 初始投资成本的确定

对于同一控制下的企业合并取得的长期股权投资，在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本。长期股权投资初始投资成本与支付的现金、转让的非现金资产以及所承担债务账面价值之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。以发行权益性证券作为合并对价的，在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本，按照发行股份的面值总额作为股本，长期股权投资初始投资成本与所发行股份面值总额之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

对于非同一控制下的企业合并取得的长期股权投资，在购买日按照合并成本作为长期股权投资的初始投资成本。

合并方或购买方为企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他相关管理费用，于发生时计入当期损益。

除企业合并形成的长期股权投资外其他方式取得的长期股权投资，按成本进行初始计量。对于因追加投资能够对被投资单位实施重大影响或实施共同控制但不构成控制的，长期股权投资成本为按照《企业会计准则第 22 号—金融工具确认和计量》确定的原持有股权投资的公允价值加上新增投资成本之和。

## 10.3 后续计量及损益确认方法

### 10.3.1. 成本法核算的长期股权投资

公司财务报表采用成本法核算对子公司的长期股权投资。子公司是指本公司能够对其实施控制的被投资主体。

采用成本法核算的长期股权投资按初始投资成本计价。追加或收回投资调整长期股权投资的成本。当期投资收益按照享有被投资单位宣告发放的现金股利或利润确认。

### 10.3.2. 权益法核算的长期股权投资

本公司对联营企业和合营企业的投资采用权益法核算。联营企业是指本公司能够对其施加重大影响的被投资单位，合营企业是指本公司仅对该安排的净资产享有权利的合营安排。

采用权益法核算时，长期股权投资的初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，不调整长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，其差额计入当期损益，同时调整长期股权投资的成本。

采用权益法核算时，按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资收益和其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值；按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值；对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入资本公积。在确认应享有被投资单位净损益的份额时，以取得投资时被投资单位各项可辨认资产等的公允价值为基础，对被投资单位的净利润进行调整后确认。被投资单位采用的会计政策及会计期间与本公司不一致的，按照本公司的会计政策及会计期间对被投资单位的财务报表进行调整，并据以确认投资收益和其他综合收益。对于本公司与联营企业及合营企业之间发生的交易，投出或出售的资产不构成业务的，未实现内部交易损益按照享有的比例计算归属于本公司的部分予以抵销，在此基础上确认投资损益。但本公司与被投资单位发生的未实现内部交易损失，属于所转让资产减值损失的，不予以抵销。

在确认应分担被投资单位发生的净亏损时，以长期股权投资的账面价值和其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益减记至零为限。此外，如本公司对被投资单位负有承担额外损失的义务，则按预计承担的义务确认预计负债，计入当期投资损失。被投资单位以后期间实现净利润的，本公司在收益分享额弥补未确认的亏损分担额后，恢复确认收益分享额。

#### 10.4. 长期股权投资处置

处置长期股权投资时，其账面价值与实际取得价款的差额，计入当期损益。

#### 11、投资性房地产

投资性房地产是指为赚取租金或资本增值，或两者兼有而持有的房地产。

投资性房地产按成本进行初始计量。与投资性房地产有关的后续支出，如果与该资产有关的经济利益很可能流入且其成本能可靠地计量，则计入投资性房地产成本。其他后续支出，在发生时计入当期损益。

本公司采用成本模式对投资性房地产进行后续计量，并按照与房屋建筑物或土地使用权一致的政策进行折旧或摊销。

投资性房地产出售、转让、报废或毁损的处置收入扣除其账面价值和相关税费后的差额计入当期损益。

## 12、固定资产

### 12.1 确认条件

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产仅在与有关的经济利益很可能流入本公司，且其成本能够可靠地计量时才予以确认。固定资产按成本进行初始计量。

与固定资产有关的后续支出，如果与该固定资产有关的经济利益很可能流入且其成本能够可靠地计量，则计入固定资产成本，并终止确认被替换部分的账面价值。除此以外的其他后续支出，在发生时计入当期损益。

### 12.2 折旧方法

固定资产从达到预定可使用状态的次月起，采用年限平均法在使用寿命内计提折旧。各类固定资产的的折旧方法、使用寿命、预计净残值和年折旧率如下：

类别	折旧方法	折旧年限(年)	残值率(%)	年折旧率(%)
机器设备	年限平均法	3-5		19-31.67
运输设备	年限平均法	3-4		23.75-31.67
电子及办公设备	年限平均法	3-5		19-31.67

预计净残值是指假定固定资产预计使用寿命已满并处于使用寿命终了时的预期状态，本公司目前从该项资产处置中获得的扣除预计处置费用后的金额。

### 12.3 融资租入固定资产的认定依据、计价和折旧方法

于租赁期开始日，将租赁开始日租赁资产的公允价值与最低租赁付款额现值两者中较低者作为租入资产的入账价值，将最低租赁付款额作为长期应付款的入账价值，其差额作为未确认融资费用。此外，在租赁谈判和签订租赁合同过程中发生的，可归属于租赁项目的初始直接费用也计入租入资产价值。

以融资租赁方式租入的固定资产采用与自有固定资产一致的政策计提租赁资产折旧。能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的在租赁资产使用寿命内计提折旧，无法合理确定租赁期届满能够取得租赁资产所有权的，在租赁期与租赁资产使用寿命两者中较短的期间内计提折旧。

### 12.4 其他说明

当固定资产处于处置状态或预期通过使用或处置不能产生经济利益时，终止确认该固定资产。固定资产出售、转让、报废或毁损的处置收入扣除其账面价值和相关税费后的差额计入当期损益。

本公司至少于年度终了对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核，如发生改变则作为会计估计变更处理。

### 13、无形资产

#### 13.1 无形资产

无形资产包括专利权等。

无形资产按成本进行初始计量。使用寿命有限的无形资产自可供使用时起，对其原值减去预计净残值和已计提的减值准备累计金额在其预计使用寿命内采用直线法分期平均摊销。使用寿命不确定的无形资产不予摊销。期末，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命和摊销方法进行复核，必要时进行调整。

#### 13.2 内部研究开发支出

研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。

开发阶段的支出同时满足下列条件的，确认为无形资产，不能满足下述条件的开发阶段的支出计入当期损益：

- (1) 完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；
- (2) 具有完成该无形资产并使用或出售的意图；
- (3) 无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；
- (4) 有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；
- (5) 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

无法区分研究阶段支出和开发阶段支出的，将发生的研发支出全部计入当期损益。

### 14、长期资产减值

本公司在每一个资产负债表日检查长期股权投资、固定资产、使用寿命确定的无形资产是否存在可能发生减值的迹象。如果该等资产存在减值迹象，则估计其可收回金额。使用寿命不确定的无形资产和尚未达到可使用状态的无形资产，无论是否存在减值迹象，每年均进行减值测试。

估计资产的可收回金额以单项资产为基础，如果难以对单项资产的可收回金额进行估计的，则以该资产所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。可收回金额为资产或者资产组的公允价值减去处置费用后的净额与其预计未来现金流量的现值两者之中的较高者。

如果资产的可收回金额低于其账面价值，按其差额计提资产减值准备，并计入当期损益。

商誉至少在每年年度终了进行减值测试。对商誉进行减值测试时，结合与其相关的资产组或者资产组组合进行。即，自购买日起将商誉的账面价值按照合理的方法分摊到能够从企业合并的协同效应中受益的资产组或资产组组合，如包含分摊的商誉的资产组或资产组组合的可收回金额低于其账面价值的，确认相应的减值损失。减值损失金额首先抵减分摊到该资产组或资产组组合的商誉的账面价值，再根据资产组或资产组组合中除商誉以外的其他各项资产的账面价值所占比重，按比例抵减其他各项资产的账面价值。

上述资产减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。

## 15、职工薪酬

### 15.1 短期薪酬的会计处理方法

本公司在职工为其提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。本公司发生的职工福利费，在实际发生时根据实际发生额计入当期损益或相关资产成本。职工福利费为非货币性福利的，按照公允价值计量。

本公司为职工缴纳的医疗保险费、工伤保险费、生育保险费等社会保险费和住房公积金，以及本公司按规定提取的工会经费和职工教育经费，在职工为本公司提供服务的会计期间，根据规定的计提基础和计提比例计算确定相应的职工薪酬金额，确认相应负债，并计入当期损益或相关资产成本。

### 15.2 离职后福利的会计处理方法

离职后福利全部为设定提存计划。

本公司在职工为其提供服务的会计期间，将根据设定提存计划计算的应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

### 15.3 辞退福利的会计处理方法

本公司向职工提供辞退福利的，在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益：本公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时；本公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

## 16、收入

### (1) 销售商品收入的确认方法

销售商品收入同时满足下列条件时，才能予以确认：

- ① 本单位已将商品所有权上的主要风险和报酬转移给购货方。
- ② 本单位既没有保留通常与所有权相联系的继续管理权，也没有对已售出的商品实施有效控制。
- ③ 收入的金额能够可靠计量。
- ④ 相关经济利益很可能流入本单位。
- ⑤ 相关的、已发生的或将发生的成本能够可靠计量。

### (2) 提供劳务收入的确认方法

本单位在资产负债表日提供劳务交易的结果能够可靠估计的，按照完工百分比法确认提供劳务收入。本单位按照已经提供的劳务占应提供的劳务总量的比例确定提供劳务交易的完工进度。

本单位在资产负债表日提供劳务交易结果不能够可靠估计的，分别下列情况处理：

- ① 已发生的劳务成本预计能够得到补偿，应按已经发生的劳务成本金额确认提供劳务收入，并按相同金额结转劳务成本。
- ② 已发生的劳务成本预计不能够得到补偿的，将已经发生的劳务成本计入当期损益，不确认提供劳务收入。

### (3) 让渡资产使用权收入的确认方法

#### ① 让渡资产使用权收入的确认原则

让渡资产使用权收入包括利息收入、使用费收入等，在同时满足以下条件时，才能予以确认：

- A. 与交易相关的经济利益能够流入单位。
- B. 收入的金额能够可靠地计量。

#### ② 具体确认方法

- A. 利息收入金额，按照他人使用本单位货币资金的时间和实际利率计算确定。
- B. 使用费收入金额，按照有关合同或协议约定的收费时间和方法计算确定。

## 17、政府补助

政府补助，是本公司从政府无偿取得的货币性资产与非货币性资产。分为与资产相关的政府补助 和与收益相关的政府补助。

### (1)、与资产相关的政府补助判断依据及会计处理方法

与资产相关的政府补助，是指本公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助。 本公司将政府补助划分为与资产相关的具体标准为：补助企业相关资产的构建。与资产相关的政府补助确认时点：相关资产达到预定可使用状态。与资产相关的政府补助，冲减相关资产账面价值或确认为递延收益。确认为递延收益的，在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入当期损益（与本公司日常活动相关的，计入其他收益；与本公司日常活动无关的，计入营业外收入）。

### (2)、与收益相关的政府补助判断依据及会计处理方法

与收益相关的政府补助，是指除与资产相关的政府补助之外的政府补助。本公司将政府补助划分为与收益相关的具体标准为：补偿企业相关费用支出或损失。对于政府文件未明确规定补助对象的，本公司将该政府补助划分为与资产相关或与收益相关的判断依据为：将政府补助整体归类为与收益相关的政府补助。与收益相关的政府补助确认时点：相关费用或损失发生时。与收益相关的政府补助，用于补偿本公司以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间，计入当期损益（与本公司日常活动相关的，计入其他收益；与本公司日常活动无关的，计入营业外收入）或冲减相关成本费用或损失；用于补偿本公司已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益（与本公司日常活动相关的，计入其他收益；与本公司日常活动无关的，计入营业外收入）或冲减相关成本费用或损失。

## 18、递延所得税资产/递延所得税负债

所得税费用包括当期所得税和递延所得税。

### 18.1. 当期所得税

资产负债表日，对于当期和以前期间形成的当期所得税负债(或资产)，以按照税法规定计算的预期应交纳(或返还)的所得税金额计量。

### 18.2. 递延所得税资产及递延所得税负债

对于某些资产、负债项目的账面价值与其计税基础之间的差额，以及未作为资产和负债确认但按照税法规定可以确定其计税基础的项目的账面价值与计税基础之间的差额产生的暂时性差异，采用资产负债表债务法确认递延所得税资产及递延所得税负债。

一般情况下所有暂时性差异均确认相关的递延所得税。但对于可抵扣暂时性差异，本公司以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限，确认相关的递延所得税资产。此外，与商誉的初始确认相关的，以及与既不是企业合并、发生时也不影响会计利润和应纳税所得额(或可抵扣亏损)的交易中产生的资产或负债的初始确认有关的暂时性差异，不予确认有关的递延所得税资产或负债。

对于能够结转以后年度的可抵扣亏损及税款抵减，以很可能获得用来抵扣可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限，确认相应的递延所得税资产。

本公司确认与子公司、联营企业及合营企业投资相关的应纳税暂时性差异产生的递延所得税负债，除非本公司能够控制暂时性差异转回的时间，而且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。对于与子公司、联营企业及合营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，只有当暂时性差异在可预见的未来很可能转回，且未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额时，本公司才确认递延所得税资产。

资产负债表日，对于递延所得税资产和递延所得税负债，根据税法规定，按照预期收回相关资产或清偿相关负债期间的适用税率计量。

除与直接计入其他综合收益或所有者权益的交易和事项相关的当期所得税和递延所得税计入其他综合收益或所有者权益，以及企业合并产生的递延所得税调整商誉的账面价值外，其余当期所得税和递延所得税费用或收益计入当期损益。

资产负债表日，对递延所得税资产的账面价值进行复核，如果未来很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的利益，则减记递延所得税资产的账面价值。在很可能获得足够的应纳税所得额时，减记的金额予以转回。

### 18.3. 所得税的抵销

当拥有以净额结算的法定权利，且意图以净额结算或取得资产、清偿负债同时进行，本公司当期所得税资产及当期所得税负债以抵销后的净额列报。

当拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利，且递延所得税资产及递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一纳税主体征收的所得税相关或者是对不同的纳税主体相关，但在未来每一具有重要性的递延所得税资产及负债转回的期间内，

涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产和负债或是同时取得资产、清偿负债时，本公司递延所得税资产及递延所得税负债以抵销后的净额列报。

## 19、租赁

实质上转移了与资产所有权有关的全部风险和报酬的租赁为融资租赁。融资租赁以外的其他租赁为经营租赁。

### 19.1. 经营租赁的会计处理方法

#### 19.1.1 本公司作为承租人记录经营租赁业务

经营租赁的租金支出在租赁期内的各个期间按直线法计入相关资产成本或当期损益。初始直接费用计入当期损益。或有租金于实际发生时计入当期损益。

#### 19.1.2. 本公司作为出租人记录经营租赁业务

经营租赁的租金收入在租赁期内的各个期间按直线法确认为当期损益。对金额较大的初始直接费用于发生时予以资本化，在整个租赁期间内按照与确认租金收入相同的基础分期计入当期损益；其他金额较小的初始直接费用于发生时计入当期损益。或有租金于实际发生时计入当期损益。

### 19.2. 融资租赁的会计处理方法

#### 19.2.1 本公司作为承租人记录融资租赁业务

相关会计处理方法参见附注(三)“12.3 融资租入固定资产的认定依据、计价和折旧方法”。

未确认融资费用在租赁期内采用实际利率法计算确认当期的融资费用。或有租金于实际发生时计入当期损益。最低租赁付款额扣除未确认融资费用后的余额分别作为长期负债和一年内到期的长期负债列示。

## 20、重要会计政策和会计估计变更以及前期差错更正的说明

### 20.1 会计政策变更

本报告期内，公司无重大会计政策变更

### 20.2 会计估计变更

本报告期内，公司无重大会计估计变更

### 20.3 前期差错更正

报告期内，本公司无前期差错更正。

## 四、税项

## 1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	应纳增值税额为按照应税收入与适用税率之积计算销项税额，扣除允许抵扣的进项税额之差缴纳。	13%
城市维护建设税	应缴流转税税额	7%
教育费附加	应缴流转税税额	3%
地方教育附加	应缴流转税税额	2%
企业所得税	应纳税所得额	25%

## 五、财务报表项目注释

以下注释项目除特别注明之外，金额单位为人民币元；“年初”指 2021 年 1 月 1 日，“期末”指 2021 年 12 月 31 日，“上期”指 2020 年度，“本期”指 2021 年度。

## 1、货币资金

项 目	期末余额	期初余额
现金	-	10,050.00
其中：人民币		10,050.00
银行存款	1,900.02	1,794,023.73
其中：人民币	1,900.02	1,794,023.73
其他货币资金	6,600.03	2,248,868.25
其中：人民币	6,600.03	2,248,868.25
合 计	8,500.05	4,052,941.98

## 2、应收账款

## (1) 应收账款明细披露

类 别	期末余额		期初余额	
	金额	坏账准备	金额	坏账准备
采用个别认定法计提坏账准备的应收款				
采用组合测试（账龄分析）法计提坏账准备的应收款	16,842,661.11		22,165,076.06	
合 计	16,842,661.11	-	22,165,076.06	-

## (2) 采用账龄分析法计提坏账准备的应收账款

项 目	期末余额	期初余额
1年以内(含1年)	15,581,576.29	21,981,460.61
1-2年(含2年)	1,261,084.82	183,615.45
2-3年(含3年)	-	
3年以上		
应收账款原值合计	16,842,661.11	22,165,076.06
减:坏账准备		
应收账款净值	16,842,661.11	22,165,076.06

## (3) 应收账款主要明细

客户类别	期末余额	备注
江苏省建筑工程集团有限公司	3,403,717.00	
北京中泰盛瑞系统集成有限公司	2,376,690.55	
常州承芯半导体有限公司	1,772,200.00	
苏州工业设备安装集团有限公司	1,750,000.00	
山东昌安电子科技有限公司	1,064,779.60	

## 3、预付账款

## (1) 预付账款的账龄分析

账 龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
1年以内(含1年)	2,945,923.98	100.00	2,814,909.67	100.00
1-2年			-	
2-3年			-	
3年以上			-	
合 计	2,945,923.98	100.00	2,814,909.67	100.00

## (2) 预付账款主要明细

单位名称	期末余额	备注
上海舜兴建筑工程有限公司	1,000,000.00	
SMC自动化有限公司上海分公司	505,457.40	
上海冠芯特半导体科技有限公司	179,372.00	
上海驭方机电设备安装中心	172,350.93	
合肥市包河区素知建筑材料经营部	155,000.00	

## 4、其他应收款

类别	期末余额		期初余额	
	金额	坏账准备	金额	坏账准备
采用个别认定法计提坏账准备的其他应收款				
采用组合测试（账龄分析）法计提坏账准备的其他应收款	11,198,699.25		6,412,837.85	
合计	11,198,699.25	-	6,412,837.85	-

## (1) 采用账龄分析法计提坏账准备的其他应收款

项目	期末余额		期初余额	
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
1年以内(含1年)	8,039,804.14		6,412,837.85	
1-2年(含2年)	3,158,895.11			
2-3年(含3年)				
3年以上				
合计	11,198,699.25		6,412,837.85	-

## (2) 其他应收款主要明细

单位名称	期末余额	备注
徐敏	10,368,290.28	
厦门忆佳禾机电设备工程有限公司	240,000.00	
李超	100,000.00	

## 5、存货

## (1) 存货构成

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
原材料				-
库存商品	800,351.69	3,783,924.93	4,584,276.62	-
周转材料	-			-
在产品				-
工程施工	1,825,804.50	43,220,934.55	36,296,739.05	8,750,000.00
合计	2,626,156.19	47,004,859.48	40,881,015.67	8,750,000.00

## 6、固定资产

## (1) 固定资产类别

项目	期初余额	本年增加额	本年减少额	期末余额
一、原价合计	1,917,069.01	2,206,734.43		4,123,803.44
其中：房屋、建筑物				
机械设备	475,026.55	1,572,483.95		2,047,510.50
电子及办公设备	10,290.24	181,547.83		191,838.07
运输工具	1,431,752.22	452,702.65		1,884,454.87
二、累计折旧合计	243,357.13	787,538.23		1,030,895.36

其中：房屋、建筑物			
机械设备	13,116.02	282,487.30	295,603.32
电子及办公设备	138.86	31,606.89	31,745.75
运输工具	230,102.25	473,444.04	703,546.29
三、减值准备累计金额合计			
其中：房屋、建筑物			
机械设备			
电子及办公设备			
运输工具			
四、账面价值合计	1,673,711.88	1,419,196.20	3,092,908.08
其中：房屋、建筑物			
机械设备	461,910.53	1,289,996.65	1,751,907.18
电子及办公设备	10,151.38	149,940.94	160,092.32
运输工具	1,201,649.97	20,741.39	1,180,908.58

(2) 本年增加的累计折旧全部系当年计提的折旧费用。

#### 7、短期借款

贷款银行	期末余额	期初余额
建设银行	1,475,310.99	
徽商银行	3,988,761.29	
工商银行	3,000,000.00	
合计	8,464,072.28	

#### 8、应付票据

应付票据明细：

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票		2,223,559.67
合计		2,223,559.67

#### 9、应付款项

(1) 应付款项类别

项目	期末余额	期初余额
应付账款	9,428,666.89	14,158,632.80
预收账款	1,457,892.90	127,429.73
其他应付款	253,187.07	376,030.27

(2) 应付账款主要明细

供应商类别	期末余额	备注
安徽环艺机电工程有限公司	2,285,160.89	
上海诗霖机电设备工程有限公司	1,900,000.00	
连云港大豪机电设备安装有限公司	1,399,090.00	
淮安立轩机电设备安装工程有限公司	642,522.97	
徐州紫荆机电设备有限公司	615,500.00	

## (3) 预收账款主要明细

供应商类别	期末余额	备注
上海正帆科技股份有限公司	688,500.00	
上海微电子装备(集团)股份有限公司	552,019.50	
江苏润阳世纪光伏科技有限公司	109,000.00	

## (4) 其他应付款主要明细

单位名称	期末余额	备注
朱学明	253,187.07	

## 10、应付职工薪酬

项 目	期初余额	本年增加额	本年支付额	期末余额
工资、奖金、津贴和补贴	948,367.12	4,940,269.48	5,756,836.60	131,800.00
职工福利费				-
社会保险费	2.00	439,358.70	439,360.70	-
住房公积金		19,127.00	19,127.00	-
工会经费和职工教育经费				-
其他/奖金				-
其中：以现金结算的股份支付	-	-	-	-
合 计	948,369.12	5,398,755.18	6,215,324.30	131,800.00

## 11、应交税费

项 目	期初余额	本年应交	本年已交	期末余额
应交增值税	2.48	1,104,263.04	714,764.56	389,500.96
应交所得税	-	151,415.19	151,415.19	-
应交城市维护建设税	84,702.51		84,702.51	-
教育费附加	-6,556.07	27,998.84	21,442.77	-
车船使用税				-
地方教育费附加	-4,370.71	18,665.91	14,295.20	-
应交水利基金/堤围费/河维费				-
印花税	-3,277.50	13,696.80	10,419.30	-
城市生活垃圾处置费	-	11,447.61	11,447.61	-
工会经费	-	203.54	203.54	-
残疾人就业保障金				-
水利基金	-6,555.05	38,878.43	32,323.38	-
应交个人所得税	-	79,401.84	79,401.84	-
合 计	63,945.66	1,366,569.36	1,041,014.06	389,500.96

## 12、实收资本

投资者名称	年初余额		本年增加	本年减少	期末余额	
	投资金额	所占比例(%)			投资金额	所占比例(%)
徐敏	10,000,000.00	50.00			10,000,000.00	50.00
朱学明	10,000,000.00	50.00			10,000,000.00	50.00
合 计	20,000,000.00	100.00	-	-	20,000,000.00	100.00

## 13、未分配利润

项 目	本期金额
本年初余额	1,847,666.38
本年增加额	865,905.99
其中：本年净利润转入	690,925.53
其他调整因素	174,980.46
本年减少额	-
其中：本年提取盈余公积数	
本年提取一般风险准备	
本年分配现金股利数	
转增资本	
其他减少	
本年年末余额	2,713,572.37

## 14、营业收入与成本

项 目	本期发生额	
	收入	成本
主营业务收入	47,788,307.84	37,408,557.97
其他业务收入	9,504.42	315,000.00
合 计	47,797,812.26	37,723,557.97

## 15、税金及附加

项 目	本年发生额
城市维护建设税	49,010.54
教育费附加	21,442.77
地方教育费	14,295.20
印花税	10,419.30
应交水利建设基金	32,323.38
合 计	127,491.19

## 16、期间费用及研发费用

项 目	本年发生额
营业费用	
管理费用	5,986,327.40
研发费用	2,804,624.70
财务费用	415,557.16

## 17、营业外收入

项 目	本年发生额
政府补助	29,231.33
其他	125.70
合计	29,357.03

## 18、营业外支出

项 目	本年发生额
罚款	37,580.29
合 计	37,580.29

## 19、所得税费用

项 目	本年发生额
当期所得税费用	41,105.05
合 计	41,105.05

## 六、关联方及关联方交易

无。

## 七、承诺及或有事项

截至 2021 年 12 月 31 日, 本公司未发生影响本财务报表阅读和理解的重大承诺事项, 本公司未发生影响本财务报表阅读和理解的重大或有事项。

## 八、资产负债表日后事项

截至本财务报表签发日 2022 年 03 月 31 日, 本公司未发生影响本财务报表阅读和理解的其它重大资产负债表日后事项。

## 九、其他重要事项

截至 2021 年 12 月 31 日, 本公司未发生影响本财务报表阅读和理解的其它重大事项。

十、财务报表的批注

本公司财务报表已经本公司董事会于 2022 年 03 月 31 日决议批准报出。



法定代表人：

主管会计工作的负责人：

会计机构负责人：

2022 年 03 月 31 日



# 营业执照



统一社会信用代码 9134010059019764XK(1-1)

名称 安徽华荣会计师事务所(普通合伙)

类型 合伙企业

主要经营场所 安徽省合肥市屯溪路251号世纪云顶大厦A座1511室

执行事务合伙人 罗授仓

成立日期 2012年02月23日

合伙期限 / 长期

经营范围 审查企业会计报表、出具审计报告；验证企业资本，出具验资报告；办理企业合并、分立、清算事宜中的审计业务，出具有关报告；基本建设年度财务决算审计；代理记账；会计咨询、税务咨询、管理咨询、会计培训；法律、法规规定的其他业务。



登记机关

2017



每年1月1日至6月30日填报年度报告

企业信用信息公示系统网址：<http://www.ahcredit.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局监制

证书序号: NO. 022446.

### 说明

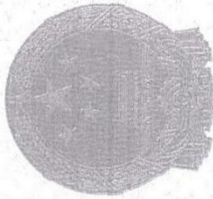
1. 《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批, 准予执行注册会计师法定业务的凭证。
2. 《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的, 应当向财政部门申请换发。
3. 《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出借、转让。
4. 《会计师事务所终止, 应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。



发证机关: 安徽省财政厅

二〇一二年八月三日

中华人民共和国财政部制



## 会计师事务所 执业证书

名称: 安徽华荣会计师事务所(普通合伙)

主任会计师: 罗授仓

办公场所: 合肥市屯溪路251号世纪云顶A座1511室

组织形式: 普通合伙

会计师事务所编号: 34010032

注册资本(出资额): 50万元

批准设立文号: 财会【2012】195号

批准设立日期: 2012-02-20




 THE CHINESE INSTITUTE OF CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS  
 中国注册会计师协会



姓名 李洪媚  
 Full name LI HONGMEI  
 性别 女  
 Sex F  
 出生日期 1984-10-29  
 Date of birth 1984-10-29  
 工作单位 安徽安平达会计师事务所  
 Working unit ANHUI ANPINGDA ACCOUNTANTS FIRM  
 身份证号码 340102198410291027  
 Identity card No. 340102198410291027

**年度检验登记**  
 Annual Renewal Registration

本证书自检验合格，继续有效一年。  
 This certificate is valid for another year after this renewal.



证书编号: 340100200001  
 No. of Certificate: 340100200001  
 批准注册单位: 安徽省注册会计师协会  
 Authorizing Institute: CPAA  
 发证日期: 2019.10.23  
 Date of Issue: 2019.10.23

**年度检验登记**  
 Annual Renewal Registration

本证书自检验合格，继续有效一年。  
 This certificate is valid for another year after this renewal.



**注册会计师工作单位变更事项登记**  
 Registration of the Change of Working Unit by a CPA

姓名 李洪媚  
 Name LI HONGMEI  
 工作单位 安徽安平达会计师事务所  
 Working Unit ANHUI ANPINGDA ACCOUNTANTS FIRM  
 原工作单位 安徽安平达会计师事务所  
 Original Working Unit ANHUI ANPINGDA ACCOUNTANTS FIRM  
 变更日期 2019年12月12日  
 Change Date 2019.12.12



同意调入  
 Agree the holder to be transferred to  
 同意调出  
 Agree the holder to be transferred from

## 1.3.5. 2022 年财务报表

安徽壹月科技有限公司

2022 年度财务报表审计报告

华荣审字[2023]第 0215 号



安徽华荣会计师事务所（普通合伙）

中国 · 合肥

此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，  
您可使用手机“扫一扫”或进入注册会计师行业统一监管平台（<http://acc.mof.gov.cn>）进行查验。  
报告编码：皖23A1VUHKTR



## 审计报告

安徽壹月科技有限公司:

### 一、审计意见

我们审计了安徽壹月科技有限公司(以下简称“壹月科技公司”)财务报表,包括 2022 年 12 月 31 日的资产负债表、2022 年度的利润表、现金流量表及相关财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制,公允反映了安徽壹月科技有限公司 2022 年 12 月 31 日的财务状况以及 2022 年度的经营成果和现金流量。

### 二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则,我们独立于安徽壹月科技有限公司,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

### 三、其他信息

安徽壹月科技有限公司公司管理层(以下简称“管理层”)对其他信息负责。其他信息包括年度报告中涵盖的信息,但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息,我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计,我们的责任是阅读其他信息,在此过程中,考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似



乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

#### 四、管理层和治理层对财务报表的责任

安徽壹月科技有限公司管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估安徽壹月科技有限公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项，并运用持续经营假设，除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督安徽壹月科技有限公司的财务报告过程。

#### 五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

(1) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表审计意见。

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能对安徽壹月科技有限公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则



要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致安徽壹月科技有限公司不能持续经营。

(5) 评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

(6) 就安徽壹月科技有限公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表审计意见。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



中国注册会计师：



中国注册会计师：



2023年04月11日





## 资产负债表

编制单位:安徽登月科技有限公司

2022年12月31日

单位:人民币元

资产	期末余额	期初余额	负债和所有者权益(或股东权益)	期末余额	期初余额
<b>流动资产:</b>			<b>流动负债:</b>		
货币资金	1,323,114.01	8,500.05	短期借款	13,999,700.32	8,464,072.28
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产			以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债		
衍生金融资产			衍生金融负债		
应收票据	1,487,702.64	-	应付票据		
应收账款	15,186,515.72	15,384,768.21	应付账款	8,607,111.98	6,482,742.91
预付账款	9,530,157.09		预收款项	3,869,068.42	
其他应收款	10,248,335.98	11,198,699.25	应付职工薪酬	-10,615.23	131,800.00
存货	10,445,268.22	8,750,000.00	应交税费	-130,868.99	389,500.96
持有待售资产			其他应付款	1,097,051.21	253,187.07
一年内到期的非流动资产			持有待售负债		
其他流动资产			一年内到期的非流动负债		
流动资产合计	48,221,093.66	35,341,967.51	其他流动负债		
<b>非流动资产:</b>			<b>流动负债合计</b>	27,431,447.71	15,721,303.22
可供出售金融资产			<b>非流动负债:</b>		
持有至到期投资			长期借款		
长期应收款			应付债券		
长期股权投资			其中:优先股		
投资性房地产			永续债		
固定资产原价	5,136,310.98	4,123,803.44	长期应付款		
减:累计折旧	2,222,341.71	1,030,895.36	预计负债		
固定资产净值	2,913,969.27	3,092,908.08	递延收益		
在建工程	-		递延所得税负债		
生产性生物资产			其他非流动负债		
油气资产			<b>非流动负债合计</b>	-	-
无形资产			<b>负债合计</b>	27,431,447.71	15,721,303.22
开发支出			<b>所有者权益(或股东权益):</b>		
商誉			实收资本(或股本)	20,000,000.00	20,000,000.00
长期待摊费用			其他权益工具		
递延所得税资产			其中:优先股		
其他非流动资产			永续债		
非流动资产合计	2,913,969.27	3,092,908.08	资本公积		
			减:库存股		
			其他综合收益		
			专项储备		
			盈余公积		
			未分配利润	3,703,615.22	2,713,572.37
			<b>所有者权益(或股东权益)合计</b>	23,703,615.22	22,713,572.37
<b>资产总计</b>	51,135,062.93	38,434,875.59	<b>负债和股东权益(或股东权益)总计</b>	51,135,062.93	38,434,875.59

单位负责人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:





# 利润表

编制单位:安徽壹月科技有限公司

2022年度

单位:人民币元

项 目	本期金额	上期金额
一、营业收入	67,111,458.18	47,797,812.26
减: 营业成本	55,080,273.08	37,723,557.97
税金及附加	207,007.27	127,491.19
销售费用		
管理费用	7,535,571.84	5,986,327.40
研发费用	4,769,180.11	2,804,624.70
财务费用	695,351.57	415,557.16
其中: 利息费用	417,372.14	
利息收入	-784.34	18,380.33
加: 其他收益	1,433.08	
投资收益(损失以“-”号填列)		
其中: 对联营企业和合营企业的投资收益		
公允价值变动收益(损失以“-”号填列)		
资产减值损失(损失以“-”号填列)		
资产处置收益(损失以“-”号填列)		
二、营业利润(亏损以“-”号填列)	-1,174,492.61	740,253.84
加: 营业外收入	2,297,400.01	29,357.03
减: 营业外支出	58,956.82	37,580.29
三、利润总额(亏损总额以“-”号填列)	1,063,950.58	732,030.58
减: 所得税费用	73,907.73	41,105.05
四、净利润(净亏损以“-”号填列)	990,042.85	690,925.53
(一) 持续经营净利润(净亏损以“-”号填列)	990,042.85	690,925.53
(二) 终止经营净利润(净亏损以“-”号填列)		
五、其他综合收益的税后净额		
(一) 不能重分类进损益的其他综合收益		
1. 重新计量设定收益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		
.....		
(二) 将重分类进损益的其他综合收益		
1. 权益法下可转损益的其他综合收益		
2. 可供出售金融资产公允价值变动损益		
3. 持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益		
4. 现金流量套期储备		
5. 外币财务报表折算差额		
.....		
六、综合收益总额	990,042.85	690,925.53
七、每股收益		
(一) 基本每股收益		
(二) 稀释每股收益		

单位负责人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:





## 现金流量表

编制单位:安徽壹月科技有限公司

2022年度

单位:人民币元

项 目	本期金额	上期金额
一、经营活动产生的现金流量:		
销售商品、提供劳务收到的现金	69,691,076.45	54,450,690.38
收到的税费返还		
收到其他与经营活动有关的现金	2,296,615.67	29,357.03
经营活动现金流入小计	71,987,692.12	54,480,047.41
购买商品、接受劳务支付的现金	62,486,061.10	44,808,097.86
支付给职工以及为职工支付的现金	7,162,825.77	6,215,324.30
支付的各项税费	2,219,308.06	1,084,723.93
支付其他与经营活动有关的现金	3,328,003.73	12,673,681.10
经营活动现金流出小计	75,196,198.66	64,781,827.19
经营活动产生的现金流量净额	-3,208,506.54	-10,301,779.78
二、投资活动产生的现金流量:		
收回投资收到的现金		
取得投资收益收到的现金		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流入小计	-	-
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	1,012,507.54	2,206,734.43
投资支付的现金		-
取得子公司及其他营业单位收到的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	1,012,507.54	2,206,734.43
投资活动产生的现金流量净额	-1,012,507.54	-2,206,734.43
三、筹资活动产生的现金流量		
吸收投资收到的现金	-	
取得借款收到的现金	5,535,628.04	8,464,072.28
收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计	5,535,628.04	8,464,072.28
偿还债务支付的现金		
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		
支付其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流出小计	-	-
筹资活动产生的现金流量净额	5,535,628.04	8,464,072.28
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		
五、现金及现金等价物净增加额	1,314,613.96	-4,044,441.93
加:期初现金及现金等价物余额	8,500.05	4,052,941.98
六、期末现金及现金等价物余额	1,323,114.01	8,500.05

单位负责人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:



## 安徽壹月科技有限公司

### 财务报表附注

#### 2022 年度

(除特别说明外,金额单位以人民币元表示)

#### 一、公司的基本情况

##### 1、公司概况

公司名称：安徽壹月科技有限公司（以下简称“公司”或“本公司”）

统一社会信用代码：91340100325492971E

注册资本：人民币 6000 万元整

法定代表人：徐敏

公司类型：有限责任公司(自然人投资或控股)

注册地址：安徽省合肥市经济技术开发区空港经济示范区硕放路 1 号新桥集成电路科技园研发楼 102-5 室

成立日期：2014 年 12 月 30 日

##### 2、本公司经营范围

经营范围：一般项目：专用设备制造（不含许可类专业设备制造）；半导体器件专用设备制造；半导体器件专用设备销售；特种设备销售；通用设备制造（不含特种设备制造）；普通机械设备安装服务；机械设备研发；机械设备销售；机械设备租赁；环境应急检测仪器仪表销售；泵及真空设备销售；气体、液体分离及纯净设备销售；电子专用材料研发；电子专用材料制造；电子专用材料销售；电子专用设备制造；电子专用设备销售；计算机软硬件及辅助设备零售；计算机软硬件及辅助设备批发；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；信息技术咨询服务；软件开发；软件销售；货物进出口；技术进出口；进出口代理；节能管理服务；专业设计服务；工业工程设计服务（除许可业务外，可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目）许可项目：特种设备设计；特种设备安装改造修理；建设工程施工（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

## 二、财务报表的编制基础

### 1、编制基础

本公司财务报表以持续经营假设为基础，根据实际发生的交易和事项，按照财政部发布的《企业会计准则——基本准则》（财政部令第 33 号发布、财政部令第 76 号修订）、于 2006 年 2 月 15 日及其后颁布和修订的 42 项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定（以下合称“企业会计准则”）进行确认和计量，在此基础上编制财务报表。

### 2、持续经营

本公司对自 2022 年 12 月 31 日起 12 个月的持续经营能力进行了评价，未发现对持续经营能力产生重大怀疑的事项和情况。

## 三、重要会计政策和会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

### 1、遵循企业会计准则的声明

本公司编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公司财务状况、经营成果和公司以及现金流量。

### 2、会计期间

本公司的会计年度为公历年度，即每年 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。

### 3、营业周期

营业周期是指企业从购买用于加工的资产起至实现现金或现金等价物的期间。本公司的营业周期为 12 个月。

### 4、记账本位币

本公司的记账本位币为人民币。

### 5、现金及现金等价物的确定标准

现金是指库存现金以及可以随时用于支付的存款。现金等价物是指本公司持有的期限短、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

### 6、金融工具

在本公司成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。金融资产和金融负债在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金

融资产和金融负债，相关的交易费用直接计入损益，对于其他类别的金融资产和金融负债，相关交易费用计入初始确认金额。

#### 6.1 实际利率法

实际利率法是指按照金融资产或金融负债(含一组金融资产或金融负债)的实际利率计算其摊余成本及各期利息收入或支出的方法。实际利率是指将金融资产或金融负债在预期存续期间或适用的更短期间内的未来现金流量，折现为该金融资产或金融负债当前账面价值所使用的利率。

在计算实际利率时，本公司在考虑金融资产或金融负债所有合同条款的基础上预计未来现金流量(不考虑未来的信用损失)，同时还考虑金融资产或金融负债合同各方之间支付或收取的、属于实际利率组成部分的各项收费、交易费用及折价或溢价等。

#### 6.2 金融资产的分类、确认和计量

金融资产在初始确认时划分为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产、持有至到期投资、贷款和应收款项以及可供出售金融资产。以常规方式买卖金融资产，按交易日会计进行确认和终止确认。

##### 6.2.1. 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产包括交易性金融资产和指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

满足下列条件之一的金融资产划分为交易性金融资产：(1)取得该金融资产的目的，主要是为了近期内出售；(2)初始确认时即属于进行集中管理的可辨认金融工具组合的一部分，且有客观证据表明本公司近期采用短期获利方式对该组合进行管理；(3)属于衍生工具，但是被指定且为有效套期工具的衍生工具、属于财务担保合同的衍生工具、与在活跃市场中没有报价且其公允价值不能可靠计量的权益工具投资挂钩并须通过交付该权益工具结算的衍生工具除外。

符合下述条件之一的金融资产，在初始确认时可指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产：(1)该指定可以消除或明显减少由于该金融资产的计量基础不同所导致的相关利得或损失在确认或计量方面不一致的情况；(2)本公司风险管理或投资策略的正式书面文件已载明，对该金融资产所在的金融资产组合或金融资产和金融负债组合以公允价值为基础进行管理、评价并向关键管理人员报告；(3)符合条件的包含嵌入衍生工具的混合工具。

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产采用公允价值进行后续计量，公允价值变动形成的利得或损失以及与该等金融资产相关的股利和利息收入计入当期损益。

#### 6.2.2 持有至到期投资

持有至到期投资是指到期日固定、回收金额固定或可确定，且本公司有明确意图和能力持有至到期的非衍生金融资产。

持有至到期投资采用实际利率法，按摊余成本进行后续计量，在终止确认、发生减值或摊销时产生的利得或损失，计入当期损益。

#### 6.2.3. 贷款和应收款项

贷款和应收款项是指在活跃市场中没有报价、回收金额固定或可确定的非衍生金融资产。本公司划分为贷款和应收款的金融资产包括应收账款及其他应收款等。

贷款和应收款项采用实际利率法，按摊余成本进行后续计量。在终止确认、发生减值或摊销时产生的利得或损失，计入当期损益。

#### 6.2.4. 可供出售金融资产

可供出售金融资产包括初始确认时即被指定为可供出售的非衍生金融资产，以及除了以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产、贷款和应收款项、持有至到期投资以外的金融资产。

可供出售金融资产采用公允价值进行后续计量，公允价值变动形成的利得或损失，除减值损失和外币货币性金融资产与摊余成本相关的汇兑差额计入当期损益外，确认为其他综合收益，在该金融资产终止确认时转出，计入当期损益。

可供出售金融资产持有期间取得的利息及被投资单位宣告发放的现金股利，计入投资收益。

在活跃市场中没有报价且其公允价值不能可靠计量的权益工具投资按照成本计量。

### 6.3 金融资产减值

除了以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产外，本公司在每个资产负债表日对其他金融资产的账面价值进行检查，有客观证据表明金融资产发生减值的，计提减值准备。表明金融资产发生减值的客观证据是指金融资产初始确认后实际发生的、对该金融资产的预计未来现金流量有影响，且能够对该影响进行可靠计量的事项。

金融资产发生减值的客观证据，包括下列可观察到的各项事项：

- (1) 发行方或债务人发生严重财务困难；
- (2) 债务人违反了合同条款，如偿付利息或本金发生违约或逾期等；
- (3) 本公司出于经济或法律等方面因素的考虑，对发生财务困难的债务人作出让步；
- (4) 债务人很可能倒闭或者进行其他财务重组；
- (5) 因发行方发生重大财务困难，导致金融资产无法在活跃市场继续交易；
- (6) 无法辨认一组金融资产中的某项资产的现金流量是否已经减少，但根据公开的数据对其进行总体评价后发现，该组金融资产自初始确认以来的预计未来现金流量确已减少且可计量，包括：

该组金融资产的债务人支付能力逐步恶化；

债务人所在国家或地区经济出现了可能导致该组金融资产无法支付的状况；

- (7) 权益工具发行人经营所处的技术、市场、经济或法律环境等发生重大不利变化，使权益工具投资人可能无法收回投资成本；

(8) 权益工具投资的公允价值发生严重或非暂时性下跌。

(9) 其他表明金融资产发生减值的客观证据。

以摊余成本计量的金融资产减值

以摊余成本计量的金融资产发生减值时，将其账面价值减记至按照该金融资产的原实际利率折现确定的预计未来现金流量（不包括尚未发生的未来信用损失）现值，减记金额确认为减值损失，计入当期损益。金融资产确认减值损失后，如有客观证据表明该金融资产价值已恢复，且客观上与确认该损失后发生的事项有关，原确认的减值损失予以转回，但金融资产转回减值损失后的账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该金融资产在转回日的摊余成本。

本公司对单项金额重大的金融资产单独进行减值测试；对单项金额不重大的金融资产，单独进行减值测试或包括在具有类似信用风险特征的金融资产组合中进行减值测试。单独测试未发生减值的金融资产（包括单项金额重大和不重大的金融资产），包括在具有类似信用风险特征的金融资产组合中再进行减值测试。已单项确认减值损失的金融资产，不包括在具有类似信用风险特征的金融资产组合中进行减值测试。

可供出售金融资产减值

可供出售金融资产发生减值时，将原直接计入资本公积的因公允价值下降形成的累计损失予以转出并计入当期损益，该转出的累计损失为该资产初始取得成本扣除已收回本金和已摊销金额、当前公允价值和原已计入损益的减值损失后的余额。

在确认减值损失后，期后如有客观证据表明该金融资产价值已恢复，且客观上与确认该损失后发生的事项有关，原确认的减值损失予以转回，可供出售权益工具投资的减值损失转回确认为其他综合收益，可供出售债务工具的减值损失转回计入当期损益。

#### 以成本计量的金融资产减值

在活跃市场中没有报价且其公允价值不能可靠计量的权益工具投资，或与该权益工具挂钩并须通过交付该权益工具结算的衍生金融资产发生减值时，将其账面价值减记至与按照类似金融资产当时市场收益率对未来现金流量折现确定的现值，减记金额确认为减值损失，计入当期损益。此类金融资产的减值损失一经确认不予转回。

#### 6.4 金融资产的转移

满足下列条件之一的金融资产，予以终止确认：(1)收取该金融资产现金流量的合同权利终止；(2)该金融资产已转移，且将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方；(3)该金融资产已转移，虽然本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，但是放弃了对该金融资产控制。

若本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，且未放弃对该金融资产的控制的，则按照继续涉入所转移金融资产的程度确认有关金融资产，并相应确认有关负债。继续涉入所转移金融资产的程度，是指该金融资产价值变动使企业面临的风险水平。

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产的账面价值及因转移而收到的对价与原计入其他综合收益的公允价值变动累计额之和的差额计入当期损益。

金融资产部分转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产的账面价值在终止确认及未终止确认部分之间按其相对的公允价值进行分摊，并将因转移而收到的对价与应分摊至终止确认部分的原计入其他综合收益的公允价值变动累计额之和与分摊的前述账面金额之差额计入当期损益。

#### 6.5 金融负债的分类、确认及计量

本公司根据所发行金融工具的合同条款及其所反映的经济实质而非仅以法律形式，结合金融负债和权益工具的定义，在初始确认时将该金融工具或其组成部分分类为金融负债或权益工具。

金融负债在初始确认时划分为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债和其他金融负债。

#### 6.5.1 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，包括交易性金融负债和指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。

满足下列条件之一的金融负债划分为交易性金融负债：(1) 承担该金融负债的目的，主要是为了近期内回购；(2) 初始确认时即属于进行集中管理的可辨认金融工具组合的一部分，且有客观证据表明本公司近期采用短期获利方式对该组合进行管理；(3) 属于衍生工具，但是被指定且为有效套期工具的衍生工具、属于财务担保合同的衍生工具、与在活跃市场中没有报价且其公允价值不能可靠计量的权益工具投资挂钩并须通过交付该权益工具结算的衍生工具除外。

符合下列条件之一的金融负债，在初始确认时可以指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债：(1) 该指定可以消除或明显减少由于该金融负债的计量基础不同所导致的相关利得或损失在确认和计量方面不一致的情况；(2) 本公司风险管理或投资策略的正式书面文件已载明，该金融负债所在的金融负债组合或金融资产和金融负债组合以公允价值为基础进行管理、评价并向关键管理人员报告；(3) 符合条件的包含嵌入衍生工具的混合工具。

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债采用公允价值进行后续计量，公允价值变动形成的利得或损失以及与该等金融负债相关的股利和利息支出计入当期损益。

#### 6.5.2 其他金融负债

与在活跃市场中没有报价、公允价值不能可靠计量的权益工具挂钩并须通过交付该权益工具结算的衍生金融负债，按照成本进行后续计量。除财务担保合同负债外的其他金融负债采用实际利率法，按摊余成本进行后续计量，终止确认或摊销产生的利得或损失计入当期损益。

#### 6.6 金融负债的终止确认

金融负债的现时义务全部或部分已经解除的，终止确认该金融负债或其一部分。本公司(债务人)与债权人之间签订协议，以承担新金融负债方式替换现存金融负债，且新金融负债与现存金融负债的合同条款实质上不同的，终止确认现存金融负债，并同时确认新金融负债。

金融负债全部或部分终止确认的，将终止确认部分的账面价值与支付的对价(包括转出的非现金资产或承担的新金融负债)之间的差额，计入当期损益。

#### 6.7 金融资产和金融负债的抵销

当本公司具有抵销已确认金融资产和金融负债的法定权利，且该种法定权利是当前可执行的，同时本公司计划以净额结算或同时变现该金融资产和清偿该金融负债时，金融资产和金融负债以相互抵销后的金额在资产负债表内列示。除此以外，金融资产和金融负债在资产负债表内分别列示，不予相互抵销。

### 7、应收款项

#### 7.1 单项金额重大并单独计提坏账准备的应收款项：

单项金额重大的判断依据或金额标准	占应收款项余额 10%以上，且金额在 1,000 万元以上。
单项金额重大并单独计提坏账准备的计提方法	本公司对单项金额重大的应收款项单独进行减值测试，单独测试未发生减值的金融资产，包括在具有类似信用风险特征的金融资产组合中进行减值测试。单项测试已确认减值损失的应收款项，不再包括在具有类似信用风险特征的应收款项组合中进行减值测试。

#### 7.2 账龄分析组合

账龄	应收账款计提比例	其他应收款计提比例
1 年以内(含 1 年)	5%	5%
1-2 年	10%	10%
2-3 年	30%	30%
3-4 年	50%	50%
4-5 年	80%	80%
5 年以上	100%	100%

#### 7.3 单项金额不重大但单独计提坏账准备的应收款项：

单项计提坏账准备的理由	对于单项金额虽不重大的应收款项，当存在客观证据表明本公司将无法按应收款项的原有条款收回所有款项时，确认相应的坏账准备。
-------------	---

坏账准备的计提方法	根据该款项预计未来现金流量现值低于其账面价值的差额，单独进行减值测试，计提坏账准备。
-----------	--

7.4 预付款项按照个别认定法计提坏账准备。

## 8、存货

### 8.1 存货的分类

本公司的存货主要包括原材料、低值易耗品、包装物、委托加工材料、在产品、产成品、发出商品、库存商品等。存货按成本进行初始计量，存货成本包括采购成本、加工成本和其他使存货达到目前场所和状态所发生的支出。

### 8.2 发出存货的计价方法

存货发出时，采用加权平均法确定发出存货的实际成本。

### 8.3 存货可变现净值的确定依据

资产负债表日，存货按照成本与可变现净值孰低计量。当其可变现净值低于成本时，提取存货跌价准备。可变现净值是指在日常活动中，存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额。在确定存货的可变现净值时，以取得的确凿证据为基础，同时考虑持有存货的目的以及资产负债表日后事项的影响。

计提存货跌价准备后，如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，导致存货的可变现净值高于其账面价值的，在原已计提的存货跌价准备金额内予以转回，转回的金额计入当期损益。

### 8.4 存货的盘存制度

存货盘存制度为永续盘存制。

### 8.5 低值易耗品和包装物的摊销方法

包装物和低值易耗品采用一次转销法进行摊销。

## 9、划分为持有待售资产

当本公司的某一组成部分或非流动资产(不包括递延所得税资产)同时满足下列条件时，本公司将其确认为持有待售：该组成部分或非流动资产必须在其当前状态下仅根据出售此类组成部分或非流动资产的惯常条款即可立即出售；已经就处置该组成部分或非流动资产作出决议；已经与受让方签订了不可撤销的转让协议；该项转让将在一年内完成。对于持有待售的非流动资产，本公司不进行权益法核算，不计提折旧或进行摊销，按照账面价值与公允价值减去处置费用后的净额孰低计量。

## 10、长期股权投资

### 10.1. 共同控制、重要影响的判断标准

控制是指投资方拥有对被投资方的权力，通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额。共同控制是指按照相关约定对某项安排所共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策。重大影响是指对被投资方的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。在确定能否对被投资单位实施控制或施加重大影响时，已考虑投资方和其他方持有的被投资单位当期可转换公司债券、当期可执行认股权证等潜在表决权因素。

### 10.2. 初始投资成本的确定

对于同一控制下的企业合并取得的长期股权投资，在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本。长期股权投资初始投资成本与支付的现金、转让的非现金资产以及所承担债务账面价值之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。以发行权益性证券作为合并对价的，在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本，按照发行股份的面值总额作为股本，长期股权投资初始投资成本与所发行股份面值总额之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

对于非同一控制下的企业合并取得的长期股权投资，在购买日按照合并成本作为长期股权投资的初始投资成本。

合并方或购买方为企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他相关管理费用，于发生时计入当期损益。

除企业合并形成的长期股权投资外其他方式取得的长期股权投资，按成本进行初始计量。对于因追加投资能够对被投资单位实施重大影响或实施共同控制但不构成控制的，长期股权投资成本为按照《企业会计准则第 22 号—金融工具确认和计量》确定的原持有股权投资的公允价值加上新增投资成本之和。

### 10.3 后续计量及损益确认方法

#### 10.3.1. 成本法核算的长期股权投资

公司财务报表采用成本法核算对子公司的长期股权投资。子公司是指本公司能够对其实施控制的被投资主体。

采用成本法核算的长期股权投资按初始投资成本计价。追加或收回投资调整长期股权投资的成本。当期投资收益按照享有被投资单位宣告发放的现金股利或利润确认。

#### 10.3.2. 权益法核算的长期股权投资

本公司对联营企业和合营企业的投资采用权益法核算。联营企业是指本公司能够对其施加重大影响的被投资单位，合营企业是指本公司仅对该安排的净资产享有权利的合营安排。

采用权益法核算时，长期股权投资的初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，不调整长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，其差额计入当期损益，同时调整长期股权投资的成本。

采用权益法核算时，按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资收益和其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值；按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值；对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入资本公积。在确认应享有被投资单位净损益的份额时，以取得投资时被投资单位各项可辨认资产等的公允价值为基础，对被投资单位的净利润进行调整后确认。被投资单位采用的会计政策及会计期间与本公司不一致的，按照本公司的会计政策及会计期间对被投资单位的财务报表进行调整，并据以确认投资收益和其他综合收益。对于本公司与联营企业及合营企业之间发生的交易，投出或出售的资产不构成业务的，未实现内部交易损益按照享有的比例计算归属于本公司的部分予以抵销，在此基础上确认投资损益。但本公司与被投资单位发生的未实现内部交易损失，属于所转让资产减值损失的，不予以抵销。

在确认应分担被投资单位发生的净亏损时，以长期股权投资的账面价值和其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益减记至零为限。此外，如本公司对被投资单位负有承担额外损失的义务，则按预计承担的义务确认预计负债，计入当期投资损失。被投资单位以后期间实现净利润的，本公司在收益分享额弥补未确认的亏损分担额后，恢复确认收益分享额。

#### 10.4. 长期股权投资处置

处置长期股权投资时，其账面价值与实际取得价款的差额，计入当期损益。

## 11、投资性房地产

投资性房地产是指为赚取租金或资本增值，或两者兼有而持有的房地产。

投资性房地产按成本进行初始计量。与投资性房地产有关的后续支出，如果与该资产有关的经济利益很可能流入且其成本能可靠地计量，则计入投资性房地产成本。其他后续支出，在发生时计入当期损益。

本公司采用成本模式对投资性房地产进行后续计量，并按照与房屋建筑物或土地使用权一致的政策进行折旧或摊销。

投资性房地产出售、转让、报废或毁损的处置收入扣除其账面价值和相关税费后的差额计入当期损益。

## 12、固定资产

### 12.1 确认条件

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产仅在与有关的经济利益很可能流入本公司，且其成本能够可靠地计量时才予以确认。固定资产按成本进行初始计量。

与固定资产有关的后续支出，如果与该固定资产有关的经济利益很可能流入且其成本能可靠地计量，则计入固定资产成本，并终止确认被替换部分的账面价值。除此以外的其他后续支出，在发生时计入当期损益。

### 12.2 折旧方法

固定资产从达到预定可使用状态的次月起，采用年限平均法在使用寿命内计提折旧。各类固定资产的的折旧方法、使用寿命、预计净残值和年折旧率如下：

类别	折旧方法	折旧年限(年)	残值率(%)	年折旧率(%)
机器设备	年限平均法	3-5		19-31.67
运输设备	年限平均法	3-4		23.75-31.67
电子及办公设备	年限平均法	3-5		19-31.67

预计净残值是指假定固定资产预计使用寿命已满并处于使用寿命终了时的预期状态，本公司目前从该项资产处置中获得的扣除预计处置费用后的金额。

### 12.3 融资租入固定资产的认定依据、计价和折旧方法

于租赁期开始日，将租赁开始日租赁资产的公允价值与最低租赁付款额现值两者中较低者作为租入资产的入账价值，将最低租赁付款额作为长期应付款的入账价值，其差

额作为未确认融资费用。此外，在租赁谈判和签订租赁合同过程中发生的，可归属于租赁项目的初始直接费用也计入租入资产价值。

以融资租赁方式租入的固定资产采用与自有固定资产一致的政策计提租赁资产折旧。能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的在租赁资产使用寿命内计提折旧，无法合理确定租赁期届满能够取得租赁资产所有权的，在租赁期与租赁资产使用寿命两者中较短的期间内计提折旧。

#### 12.4 其他说明

当固定资产处于处置状态或预期通过使用或处置不能产生经济利益时，终止确认该固定资产。固定资产出售、转让、报废或毁损的处置收入扣除其账面价值和相关税费后的差额计入当期损益。

本公司至少于年度终了对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核，如发生改变则作为会计估计变更处理。

### 13、无形资产

#### 13.1 无形资产

无形资产包括专利权等。

无形资产按成本进行初始计量。使用寿命有限的无形资产自可供使用时起，对其原值减去预计净残值和已计提的减值准备累计金额在其预计使用寿命内采用直线法分期平均摊销。使用寿命不确定的无形资产不予摊销。期末，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命和摊销方法进行复核，必要时进行调整。

#### 13.2 内部研究开发支出

研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。

开发阶段的支出同时满足下列条件的，确认为无形资产，不能满足下述条件的开发阶段的支出计入当期损益：

- (1) 完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；
- (2) 具有完成该无形资产并使用或出售的意图；
- (3) 无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；
- (4) 有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；

(5) 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

无法区分研究阶段支出和开发阶段支出的，将发生的研发支出全部计入当期损益。

#### 14、长期资产减值

本公司在每一个资产负债表日检查长期股权投资、固定资产、使用寿命确定的无形资产是否存在可能发生减值的迹象。如果该等资产存在减值迹象，则估计其可收回金额。使用寿命不确定的无形资产和尚未达到可使用状态的无形资产，无论是否存在减值迹象，每年均进行减值测试。

估计资产的可收回金额以单项资产为基础，如果难以对单项资产的可收回金额进行估计的，则以该资产所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。可收回金额为资产或者资产组的公允价值减去处置费用后的净额与其预计未来现金流量的现值两者之中的较高者。

如果资产的可收回金额低于其账面价值，按其差额计提资产减值准备，并计入当期损益。

商誉至少在每年年度终了进行减值测试。对商誉进行减值测试时，结合与其相关的资产组或者资产组组合进行。即，自购买日起将商誉的账面价值按照合理的方法分摊到能够从企业合并的协同效应中受益的资产组或资产组组合，如包含分摊的商誉的资产组或资产组组合的可收回金额低于其账面价值的，确认相应的减值损失。减值损失金额首先抵减分摊到该资产组或资产组组合的商誉的账面价值，再根据资产组或资产组组合中除商誉以外的其他各项资产的账面价值所占比重，按比例抵减其他各项资产的账面价值。

上述资产减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。

#### 15、职工薪酬

##### 15.1 短期薪酬的会计处理方法

本公司在职工为其提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。本公司发生的职工福利费，在实际发生时根据实际发生额计入当期损益或相关资产成本。职工福利费为非货币性福利的，按照公允价值计量。

本公司为职工缴纳的医疗保险费、工伤保险费、生育保险费等社会保险费和住房公积金，以及本公司按规定提取的工会经费和职工教育经费，在职工为本公司提供服务的会计期间，根据规定的计提基础和计提比例计算确定相应的职工薪酬金额，确认相应负债，并计入当期损益或相关资产成本。

## 15.2 离职后福利的会计处理方法

离职后福利全部为设定提存计划。

本公司在职工为其提供服务的会计期间，将根据设定提存计划计算的应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

## 15.3 辞退福利的会计处理方法

本公司向职工提供辞退福利的，在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益：本公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时；本公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

## 16、收入

### （1）销售商品收入的确认方法

销售商品收入同时满足下列条件时，才能予以确认：

- ①本单位已将商品所有权上的主要风险和报酬转移给购货方。
- ②本单位既没有保留通常与所有权相联系的继续管理权，也没有对已售出的商品实施有效控制。
- ③收入的金额能够可靠计量。
- ④相关经济利益很可能流入本单位。
- ⑤相关的、已发生的或将发生的成本能够可靠计量。

### （2）提供劳务收入的确认方法

本单位在资产负债表日提供劳务交易的结果能够可靠估计的，按照完工百分比法确认提供劳务收入。本单位按照已经提供的劳务占应提供的劳务总量的比例确定提供劳务交易的完工进度。

本单位在资产负债表日提供劳务交易结果不能够可靠估计的，分别下列情况处理：

- ①已发生的劳务成本预计能够得到补偿，应按已经发生的劳务成本金额确认提供劳务收入，并按相同金额结转劳务成本。
- ②已发生的劳务成本预计不能够得到补偿的，将已经发生的劳务成本计入当期损益，不确认提供劳务收入。

### （3）让渡资产使用权收入的确认方法

#### ①让渡资产使用权收入的确认原则

让渡资产使用权收入包括利息收入、使用费收入等，在同时满足以下条件时，才能予以确认：

- A. 与交易相关的经济利益能够流入单位。
- B. 收入的金额能够可靠地计量。

#### ②具体确认方法

- A. 利息收入金额，按照他人使用本单位货币资金的时间和实际利率计算确定。
- B. 使用费收入金额，按照有关合同或协议约定的收费时间和方法计算确定。

### 17、政府补助

政府补助，是本公司从政府无偿取得的货币性资产与非货币性资产。分为与资产相关的政府补助 和与收益相关的政府补助。

#### (1)、与资产相关的政府补助判断依据及会计处理方法

与资产相关的政府补助，是指本公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助。 本公司将政府补助划分为与资产相关的具体标准为：补助企业相关资产的构建。与资产相关的政府补助确认时点：相关资产达到预定可使用状态。与资产相关的政府补助，冲减相关资产账面价值或确认为递延收益。确认为递延收益的，在相关 资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入当期损益（与本公司日常活动相关的，计入其他收益；与本公司日常活动无关的，计入营业外收入）。

#### (2)、与收益相关的政府补助判断依据及会计处理方法

与收益相关的政府补助，是指除与资产相关的政府补助之外的政府补助。本公司将政府补助划分为与收益相关的具体标准为：补偿企业相关费用支出或损失。对于政府文件未明确规定补助对象的，本公司将该政府补助划分为与资产相关或与收益相关的判断依据为：将政府补助整体归类为与收益相关的政府补助。 与收益相关的政府补助确认时点：相关费用或损失发生时。与收益相关的政府补助，用于补偿本公司以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间，计入当期损益（与本公司日常活动相关的，计入其他收益；与本公司日常活动无关的，计入营业外收入）或冲减相关成本费用或损失；用于补偿本公司已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益（与本公司日常活动相关的，计入其他收益；与本公司日常活动无关的，计入营业外收入）或冲减相关成本费用或损失。

### 18、递延所得税资产/递延所得税负债

所得税费用包括当期所得税和递延所得税。

#### 18.1. 当期所得税

资产负债表日，对于当期和以前期间形成的当期所得税负债(或资产)，以按照税法规定计算的预期应交纳(或返还)的所得税金额计量。

#### 18.2. 递延所得税资产及递延所得税负债

对于某些资产、负债项目的账面价值与其计税基础之间的差额，以及未作为资产和负债确认但按照税法规定可以确定其计税基础的项目的账面价值与计税基础之间的差额产生的暂时性差异，采用资产负债表债务法确认递延所得税资产及递延所得税负债。

一般情况下所有暂时性差异均确认相关的递延所得税。但对于可抵扣暂时性差异，本公司以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限，确认相关的递延所得税资产。此外，与商誉的初始确认相关的，以及与既不是企业合并、发生时也不影响会计利润和应纳税所得额(或可抵扣亏损)的交易中产生的资产或负债的初始确认有关的暂时性差异，不予确认有关的递延所得税资产或负债。

对于能够结转以后年度的可抵扣亏损及税款抵减，以很可能获得用来抵扣可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限，确认相应的递延所得税资产。

本公司确认与子公司、联营企业及合营企业投资相关的应纳税暂时性差异产生的递延所得税负债，除非本公司能够控制暂时性差异转回的时间，而且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。对于与子公司、联营企业及合营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，只有当暂时性差异在可预见的未来很可能转回，且未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额时，本公司才确认递延所得税资产。

资产负债表日，对于递延所得税资产和递延所得税负债，根据税法规定，按照预期收回相关资产或清偿相关负债期间的适用税率计量。

除与直接计入其他综合收益或所有者权益的交易和事项相关的当期所得税和递延所得税计入其他综合收益或所有者权益，以及企业合并产生的递延所得税调整商誉的账面价值外，其余当期所得税和递延所得税费用或收益计入当期损益。

资产负债表日，对递延所得税资产的账面价值进行复核，如果未来很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的利益，则减记递延所得税资产的账面价值。在很可能获得足够的应纳税所得额时，减记的金额予以转回。

#### 18.3. 所得税的抵销

当拥有以净额结算的法定权利，且意图以净额结算或取得资产、清偿负债同时进行，本公司当期所得税资产及当期所得税负债以抵销后的净额列报。

当拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利，且递延所得税资产及递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一纳税主体征收的所得税相关或者是对不同的纳税主体相关，但在未来每一具有重要性的递延所得税资产及负债转回的期间内，涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产和负债或是同时取得资产、清偿负债时，本公司递延所得税资产及递延所得税负债以抵销后的净额列报。

## 19、租赁

实质上转移了与资产所有权有关的全部风险和报酬的租赁为融资租赁。融资租赁以外的其他租赁为经营租赁。

### 19.1. 经营租赁的会计处理方法

#### 19.1.1 本公司作为承租人记录经营租赁业务

经营租赁的租金支出在租赁期内的各个期间按直线法计入相关资产成本或当期损益。初始直接费用计入当期损益。或有租金于实际发生时计入当期损益。

#### 19.1.2. 本公司作为出租人记录经营租赁业务

经营租赁的租金收入在租赁期内的各个期间按直线法确认为当期损益。对金额较大的初始直接费用于发生时予以资本化，在整个租赁期间内按照与确认租金收入相同的基础分期计入当期损益；其他金额较小的初始直接费用于发生时计入当期损益。或有租金于实际发生时计入当期损益。

### 19.2. 融资租赁的会计处理方法

#### 19.2.1 本公司作为承租人记录融资租赁业务

相关会计处理方法参见附注(三)“12.3 融资租入固定资产的认定依据、计价和折旧方法”。

未确认融资费用在租赁期内采用实际利率法计算确认当期的融资费用。或有租金于实际发生时计入当期损益。最低租赁付款额扣除未确认融资费用后的余额分别作为长期负债和一年内到期的长期负债列示。

## 20、重要会计政策和会计估计变更以及前期差错更正的说明

### 20.1 会计政策变更

本报告期内，公司无重大会计政策变更

## 20.2 会计估计变更

本报告期内，公司无重大会计估计变更

## 20.3 前期差错更正

报告期内，本公司无前期差错更正。

## 四、税项

## 1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	应纳增值税额为按照应税收入与适用税率之积计算销项税额，扣除允许抵扣的进项税额之差缴纳。	13%、9%、6%
城市维护建设税	应缴流转税税额	7%
教育费附加	应缴流转税税额	3%
地方教育附加	应缴流转税税额	2%
企业所得税	应纳税所得额	25%

## 五、财务报表项目注释

以下注释项目除特别注明之外，金额单位为人民币元；“年初”指 2022 年 1 月 1 日，“期末”指 2022 年 12 月 31 日，“上期”指 2021 年度，“本期”指 2022 年度。

## 1、货币资金

项 目	期末余额	期初余额
现金	-	-
其中：人民币		
银行存款	1,316,513.98	1,900.02
其中：人民币	1,316,513.98	1,900.02
其他货币资金	6,600.03	6,600.03
其中：人民币	6,600.03	6,600.03
合 计	1,323,114.01	8,500.05

## 2、应付票据

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	1,487,702.64	
合 计	1,487,702.64	

## 3、应收账款

## (1) 应收账款明细披露

类别	期末余额		期初余额	
	金额	坏账准备	金额	坏账准备
采用个别认定法计提坏账准备的应收款				
采用组合测试（账龄分析）法计提坏账准备的应收款	15,186,515.72		15,384,768.21	
合计	15,186,515.72	-	15,384,768.21	-

## (2) 采用账龄分析法计提坏账准备的应收账款

项目	期末余额	期初余额
1年以内(含1年)	13,408,296.25	14,123,683.39
1-2年(含2年)	1,684,094.20	1,261,084.82
2-3年(含3年)	94,125.27	
3年以上		
应收账款原值合计	15,186,515.72	15,384,768.21
减：坏账准备		
应收账款净值	15,186,515.72	15,384,768.21

## (3) 应收账款主要明细

客户类别	期末余额	备注
江苏省建筑工程集团有限公司	2,053,717.00	
苏州工业设备安装集团有限公司	1,552,793.00	
上海正帆科技股份有限公司	1,344,350.00	
北京中泰盛瑞系统集成有限公司	1,300,000.00	
泉州三安半导体科技有限公司	1,094,592.00	

## 4、预付账款

## (1) 预付账款的账龄分析

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例(%)	金额	比例(%)
1年以内(含1年)	9,530,157.09	100.00	-	
1-2年			-	
2-3年			-	
3年以上			-	
合计	9,530,157.09	100.00	-	-

## (2) 预付账款主要明细

单位名称	期末余额	备注
伟籽贸易(上海)有限公司	1,823,565.00	
博纳威尔(苏州)洁净科技有限公司	1,600,010.00	
上海舜兴建筑工程有限公司	1,000,000.00	
宁波同兢自动化科技有限公司	747,000.00	
吉派流体控制技术(江苏)有限公司	294,250.00	

## 5、其他应收款

类别	期末余额		期初余额	
	金额	坏账准备	金额	坏账准备
采用个别认定法计提坏账准备的其他应收款				
采用组合测试（账龄分析）法计提坏账准备的其他应收款	10,248,335.98		11,198,699.25	
合计	10,248,335.98	-	11,198,699.25	-

## (1) 采用账龄分析法计提坏账准备的其他应收款

项目	期末余额		期初余额	
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
1年以内(含1年)	5,068,271.82		8,039,804.14	
1-2年(含2年)	5,180,064.16		3,158,895.11	
2-3年(含3年)				
3年以上				
合计	10,248,335.98	-	11,198,699.25	-

## (2) 其他应收款主要明细

单位名称	期末余额	备注
徐敏	9,208,800.26	
厦门忆佳禾机电设备工程有限公司	399,947.00	
上海欧赞泰管路系统有限公司	80,000.00	
中航技国际经贸发展有限公司厦门分公司	80,000.00	
代扣个人社保明细	43,093.32	

## 6、存货

## (1) 存货构成

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
原材料	-	3,890,920.84	3,890,920.84	-
库存商品	-	800,176.09	800,176.09	-
周转材料	-			-
在产品	-			-
工程施工	8,750,000.00	56,775,634.30	55,080,366.08	10,445,268.22
合计	8,750,000.00	61,466,731.23	59,771,463.01	10,445,268.22

## 7、固定资产

## (1) 固定资产类别

项 目	期初余额	本年增加额	本年减少额	期末余额
一、原价合计	4,123,803.44	1,298,410.19	285,902.65	5,136,310.98
其中：房屋、建筑物				0.00
机械设备	2,047,510.50	1,235,247.79		3,282,758.29
电子及办公设备	191,838.07	63,162.40		255,000.47
运输工具	1,884,454.87	0.00	285,902.65	1,598,552.22
二、累计折旧合计	1,030,895.36	1,280,791.00	89,344.65	2,222,341.71
其中：房屋、建筑物				0.00
机械设备	295,603.32	716,222.02		1,011,825.34
电子及办公设备	31,745.75	62,331.25		94,077.00
运输工具	703,546.29	502,237.73	89,344.65	1,116,439.37
三、减值准备累计金额合计				0.00
其中：房屋、建筑物				0.00
机械设备				0.00
电子及办公设备				0.00
运输工具				0.00
四、账面价值合计	3,092,908.08	17,619.19	196,558.00	2,913,969.27
其中：房屋、建筑物				0.00
机械设备	1,751,907.18	519,025.77		2,270,932.95
电子及办公设备	160,092.32	831.15		160,923.47
运输工具	1,180,908.58	-502,237.73	196,558.00	482,112.85

(2) 本年增加的累计折旧全部系当年计提的折旧费用。

## 8、短期借款

贷款银行	期末余额	期初余额
建设银行	1,000,000.00	1,475,310.99
徽商银行	6,999,700.32	3,988,761.29
工商银行	3,000,000.00	3,000,000.00
科农行	3,000,000.00	
合计	13,999,700.32	8,464,072.28

## 9、应付款项

### (1) 应付款项类别

项目	期末余额	期初余额
应付账款	8,607,111.98	6,482,742.91
预收账款	3,869,068.42	
其他应付款	1,097,051.21	253,187.07

### (2) 应付账款主要明细

供应商类别	期末余额	备注
安徽环艺机电工程有限公司	2,195,506.99	
上海赫钠实业有限公司	672,253.50	
浙江元曜阀业有限公司	492,211.29	
连云港大豪机电设备安装有限公司	387,234.80	
合肥市包河区素知建筑材料经营部	376,473.00	

## (3) 预收账款主要明细

供应商类别	期末余额	备注
上海亿钶工程技术有限公司	1,845,710.99	
上海基旭能源工程技术有限公司	864,800.00	
上海微电子装备(集团)股份有限公司	552,019.50	
上海程汇电子科技有限公司	200,000.00	
上海宗锐机械有限公司	125,500.00	

## (4) 其他应付款主要明细

单位名称	期末余额	备注
朱学明	1,097,051.21	

## 10、应付职工薪酬

项 目	期初余额	本年增加额	本年支付额	期末余额
工资、奖金、津贴和补贴	131,800.00	6,530,256.60	6,682,986.17	-20,929.57
职工福利费		14,200.00	14,200.00	-
社会保险费		396,713.99	396,713.99	-
住房公积金		76,648.00	67,127.00	9,521.00
工会经费和职工教育经费				-
其他		2,591.95	1,798.61	793.34
合 计	131,800.00	7,017,818.59	7,161,027.16	-10,615.23

## 11、应交税费

项 目	期初余额	本年应交	本年已交	期末余额
应交增值税	389,500.96	1,283,848.88	1,804,218.81	-130,868.97
应交所得税		73,907.73	73,907.73	-
应交城市维护建设税		89,833.85	89,833.85	-
教育费附加		39,189.24	39,189.24	-
车船使用税				-
地方教育费附加		26,126.16	26,126.16	-
应交水利基金/堤围费/河维费				-
印花税		18,588.69	18,588.69	-
城市生活垃圾处置费				-
工会经费		8,379.54	8,379.54	-
残疾人就业保障金				-
水利基金		37,595.61	37,595.61	-
应交个人所得税	-	121,468.43	121,468.45	-0.02
合 计	389,500.96	1,577,469.70	2,097,839.63	-130,868.99

## 12、实收资本

投资者名称	年初余额		本年增加	本年减少	期末余额	
	投资金额	所占比例 (%)			投资金额	所占比例 (%)
徐敏	10,000,000.00	50.00			10,000,000.00	50.00
朱学明	10,000,000.00	50.00			10,000,000.00	50.00
合 计	20,000,000.00	100.00	-	-	20,000,000.00	100.00

## 13、未分配利润

项 目	本期金额
本年年年初余额	2,713,572.37
本年增加额	990,042.85
其中：本年净利润转入	990,042.85
其他调整因素	
本年减少额	-
其中：本年提取盈余公积数	
本年提取一般风险准备	
本年分配现金股利数	
转增资本	
其他减少	
本年年末余额	3,703,615.22

## 14、营业收入与成本

项 目	本期发生额	
	收入	成本
主营业务收入	67,111,458.18	55,080,273.08
其他业务收入		
合 计	67,111,458.18	55,080,273.08

## 15、期间费用及研发费用

项 目	本年发生额
营业费用	
管理费用	7,535,571.84
研发费用	4,769,180.11
财务费用	695,351.57

## 16、其他收益

项 目	本年发生额
其他	1,433.08
合计	1,433.08

## 17. 营业外收入

项 目	本年发生额
政府补助	2,297,400.00
其他	0.01
合计	2,297,400.01

## 18. 营业外支出

项 目	本年发生额
处置非流动资产损失合计	47,885.43
其他	71.39
罚款	11,000.00
合 计	58,956.82

## 19. 所得税费用

项 目	本年发生额
当期所得税费用	73,907.73
合 计	73,907.73

## 六、关联方及关联方交易

无。

## 七、承诺及或有事项

截至 2022 年 12 月 31 日, 本公司未发生影响本财务报表阅读和理解的重大承诺事项, 本公司未发生影响本财务报表阅读和理解的重大或有事项。

## 八、资产负债表日后事项

截至本财务报表签发日 2023 年 04 月 11 日, 本公司未发生影响本财务报表阅读和理解的的其他重大资产负债表日后事项。

## 九、其他重要事项

截至 2022 年 12 月 31 日, 本公司未发生影响本财务报表阅读和理解的的其他重大事项。

## 十、财务报表的批注

本公司财务报表已经本公司董事会于 2023 年 04 月 11 日决议批准报出。

(本页无正文)

安徽壹月科技有限公司

法定代表人：

主管会计工作的负责人：

会计机构负责人：

2023 年 04 月 11 日



# 营业执照

(副本)

统一社会信用代码 9134010059019764XK(1-1)

名称 安徽华荣会计师事务所（普通合伙）

类型 合伙企业

主要经营场所 安徽省合肥市屯溪路251号世纪云顶大厦A座1511室

执行事务合伙人 罗授仓

成立日期 2012年02月23日

合伙期限 / 长期

经营范围 审查企业会计报表、出具审计报告；验证企业资本，出具验资报告；办理企业合并、分立、清算事宜中的审计业务，出具有关报告；基本建设年度财务决算审计；代理记账；会计咨询、税务咨询、管理咨询、会计培训；法律、法规规定的其他业务。



登记机关

2017



07 27  
年 月 日

每年1月1日至6月30日填报年度报告

企业信用信息公示系统网址：<http://www.ahcredit.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局监制

证书序号: NO. 022446



# 会计师事务所 执业证书

名称: 安徽华荣会计师事务所(普通合伙)

主任会计师: 罗授仓

办公场所: 合肥市屯溪路251号世纪云顶A座1511室

组织形式: 普通合伙

会计师事务所编号: 34010032

注册资本(出资额): 50万元

批准设立文号: 财会【2012】195号

批准设立日期: 2012-02-20

## 说明

1. 《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批, 准予执行注册会计师法定业务的凭证。
2. 《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的, 应当向财政部门申请换发。
3. 《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
4. 会计师事务所终止, 应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。

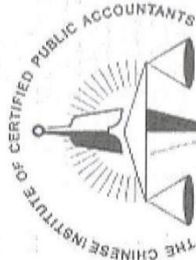


发证机关:

二〇一二年八月二日

中华人民共和国财政部制





姓名 罗授仓  
 Full name 罗授仓  
 性别 男  
 Sex 男  
 出生日期 1969-06-11  
 Date of birth 1969-06-11  
 工作单位 安徽华荣会计师事务所  
 Working unit 安徽华荣会计师事务所  
 身份证号码 340122196906111977  
 Identity card No. 340122196906111977



年度检验登记  
 Annual Renewal Registration

本证书检验合格，继续有效一年。  
 This certificate is valid for another year after  
 this renewal.

证书编号: 340101270008

No. of Certificate

批准注册协会: 安徽省注册会计师协会

Authorized Institute of CPAs

发证日期: 2004-11-03

Date of Issuance



年度检验登记  
 Annual Renewal Registration

本证书检验合格，继续有效一年。  
 This certificate is valid for another year after  
 this renewal.

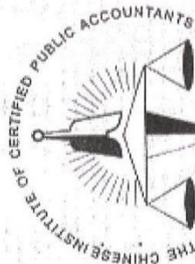
年度检验登记  
 Annual Renewal Registration

本证书检验合格，继续有效一年。  
 This certificate is valid for another year after  
 this renewal.



年 月 日

11



中国注册会计师协会

姓名 李德娟  
 性别 女  
 出生日期 1984-10-29  
 工作单位 安徽安平达会计师事务所  
 身份证号码 340102198410291027  
 Identity card No.



年度检验登记  
 Annual Renewal Registration

本证书检验合格，继续有效一年。  
 This certificate is valid for another year after this renewal.

证书编号: 3401002000001  
 批准注册协会: 安徽省注册会计师协会  
 Authorized Institute of CPAs  
 发证日期: 2013-09-11  
 Date of issuance



年度检验登记  
 Annual Renewal Registration

本证书检验合格，继续有效一年。  
 This certificate is valid for another year after this renewal.



## 1.3.6. 2023 年财务报表

安徽华荣会计师事务所 ANHUI HUARONG CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS  
安徽省合肥市屯溪路 268 号世纪云顶 1511 室 邮编：230061  
1511ROOM, 268# Tun xi Road, Hefei, AnHui  
Email:ah\_ahhr@cicpa.org 电话 Tel:(0551)62877883 传真 Fax:(0551)62877883  
华荣审字[2024]第 0211 号

### 审计报告

安徽壹月科技有限公司：

#### 一、审计意见

我们审计了安徽壹月科技有限公司（以下简称“壹月科技公司”）财务报表，包括 2023 年 12 月 31 日的资产负债表、2023 年度的利润表、现金流量表及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了安徽壹月科技有限公司 2023 年 12 月 31 日的财务状况以及 2023 年度的经营成果和现金流量。

#### 二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于安徽壹月科技有限公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

#### 三、其他信息

安徽壹月科技有限公司公司管理层（以下简称“管理层”）对其他信息负责。其他信息包括年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似

1  
此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，  
您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台（<http://acc.mof.gov.cn>）”进行查验。  
报告编号：皖24B06PMEYK



乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

#### 四、管理层和治理层对财务报表的责任

安徽壹月科技有限公司管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估安徽壹月科技有限公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项，并运用持续经营假设，除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督安徽壹月科技有限公司的财务报告过程。

#### 五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

(1) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表审计意见。

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对安徽壹月科技有限公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则



要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致安徽壹月科技有限公司不能持续经营。

(5) 评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

(6) 就安徽壹月科技有限公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表审计意见。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

安徽华荣会计师事务所(普通合伙)



中国注册会计师：



中国注册会计师：



2024年03月1日





## 资产负债表

编制单位:安徽壹月科技有限公司

2023年12月31日

单位:人民币元

资 产	期末余额	期初余额	负债和所有者权益(或股东权益)	期末余额	期初余额
<b>流动资产:</b>			<b>流动负债:</b>		
货币资金	4,061,112.67	1,323,114.01	短期借款	35,821,871.92	13,999,700.32
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产			以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债		
衍生金融资产			衍生金融负债		
应收票据	5,505,733.00	1,487,702.64	应付票据	2,081,640.82	-
应收账款	23,217,060.10	15,186,515.72	应付账款		8,607,111.98
预付账款	28,966,527.86	9,530,157.09	预收款项		3,869,068.42
其他应收款	10,002,573.33	10,248,335.98	应付职工薪酬	-20,136.23	-10,615.23
存货	-	10,445,268.22	应交税费	-1,370,827.92	-130,868.99
持有待售资产			其他应付款	4,000.00	1,097,051.21
一年内到期的非流动资产			持有待售负债		
其他流动资产			一年内到期的非流动负债		
流动资产合计	71,753,006.96	48,221,093.66	其他流动负债		
<b>非流动资产:</b>			<b>非流动负债:</b>		
可供出售金融资产			长期借款	18,026,983.13	-
持有至到期投资			应付债券		
长期应收款			其中: 优先股		
长期股权投资			永续债		
投资性房地产			长期应付款		
固定资产原价	6,289,806.65	5,136,310.98	预计负债		
减: 累计折旧	3,712,544.66	2,222,341.71	递延收益		
固定资产净值	2,577,261.99	2,913,969.27	递延所得税负债		
在建工程	9,944,135.67	-	其他非流动负债		
生产性生物资产			非流动负债合计	18,026,983.13	-
油气资产			负 债 合 计	54,543,531.72	27,431,447.71
无形资产	5,220,364.34	-	<b>所有者权益(或股东权益):</b>		
开发支出			实收资本(或股本)	20,000,000.00	20,000,000.00
商誉			其他权益工具		
长期待摊费用			其中: 优先股		
递延所得税资产			永续债		
其他非流动资产			资本公积		
非流动资产合计	17,741,762.00	2,913,969.27	减: 库存股		
			其他综合收益		
			专项储备		
			盈余公积		
			未分配利润	14,951,237.24	3,703,615.22
			所有者权益(或股东权益)合计	34,951,237.24	23,703,615.22
<b>资产总计</b>	<b>89,494,768.96</b>	<b>51,135,062.93</b>	<b>负债和股东权益(或股东权益)总计</b>	<b>89,494,768.96</b>	<b>51,135,062.93</b>

单位负责人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:





## 利 润 表

编制单位:安徽鑫月科技有限公司

2023年度

单位:人民币元

项 目	本期金额	上期金额
一、营业收入	167,647,791.49	67,111,458.18
减: 营业成本	131,974,437.71	55,080,273.08
税金及附加	302,136.36	207,007.27
销售费用	2,092,537.54	
管理费用	12,825,742.12	7,535,571.84
研发费用	8,382,456.79	4,769,180.11
财务费用	1,465,988.13	695,351.57
其中: 利息费用	996,235.13	417,372.14
利息收入	-24,794.57	-784.34
加: 其他收益	623,463.19	1,433.08
投资收益(损失以“-”号填列)		
其中: 对联营企业和合营企业的投资收益		
公允价值变动收益(损失以“-”号填列)		
资产减值损失(损失以“-”号填列)		
资产处置收益(损失以“-”号填列)		
二、营业利润(亏损以“-”号填列)	11,227,956.03	-1,174,492.61
加: 营业外收入	213,274.34	2,297,400.01
减: 营业外支出	3,000.00	58,956.82
三、利润总额(亏损总额以“-”号填列)	11,438,230.37	1,063,950.58
减: 所得税费用	199,608.35	73,907.73
四、净利润(净亏损以“-”号填列)	11,238,622.02	990,042.85
(一) 持续经营净利润(净亏损以“-”号填列)	11,238,622.02	990,042.85
(二) 终止经营净利润(净亏损以“-”号填列)		
五、其他综合收益的税后净额		
(一) 不能重分类进损益的其他综合收益		
1. 重新计量设定收益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		
.....		
(二) 将重分类进损益的其他综合收益		
1. 权益法下可转损益的其他综合收益		
2. 可供出售金融资产公允价值变动损益		
3. 持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益		
4. 现金流量套期储备		
5. 外币财务报表折算差额		
.....		
六、综合收益总额	11,238,622.02	990,042.85
七、每股收益		
(一) 基本每股收益		
(二) 稀释每股收益		

单位负责人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:





## 现金流量表

编制单位:安徽昇元科技有限公司

2023年度

单位:人民币元

项 目	本期金额	上期金额
<b>一、经营活动产生的现金流量:</b>		
销售商品、提供劳务收到的现金	151,730,148.33	69,691,076.45
收到的税费返还		
收到其他与经营活动有关的现金	18,118,755.36	2,296,615.67
经营活动现金流入小计	169,848,903.69	71,987,692.12
购买商品、接受劳务支付的现金	157,936,279.64	62,486,061.10
支付给职工以及为职工支付的现金	12,226,924.05	7,162,825.77
支付的各项税费	4,232,376.16	2,219,308.06
支付其他与经营活动有关的现金	16,246,484.23	3,328,003.73
经营活动现金流出小计	190,642,064.08	75,196,198.66
经营活动产生的现金流量净额	-20,793,160.39	-3,208,506.54
<b>二、投资活动产生的现金流量:</b>		
收回投资收到的现金		
取得投资收益收到的现金		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流入小计		
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	16,317,995.68	1,012,507.54
投资支付的现金		
取得子公司及其他营业单位收到的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	16,317,995.68	1,012,507.54
投资活动产生的现金流量净额	-16,317,995.68	-1,012,507.54
<b>三、筹资活动产生的现金流量</b>		
吸收投资收到的现金	-	-
取得借款收到的现金	39,849,154.73	5,535,628.04
收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计	39,849,154.73	5,535,628.04
偿还债务支付的现金		
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		
支付其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流出小计	-	-
筹资活动产生的现金流量净额	39,849,154.73	5,535,628.04
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>		
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>		
	2,737,998.66	1,314,613.96
加: 期初现金及现金等价物余额	1,323,114.01	8,500.05
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>		
	4,061,112.67	1,323,114.01

单位负责人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:



## 安徽壹月科技有限公司

### 财务报表附注 2023 年度

(除特别说明外,金额单位以人民币元表示)

#### 一、公司的基本情况

##### 1、公司概况

公司名称: 安徽壹月科技有限公司(以下简称“公司”或“本公司”)

统一社会信用代码: 91340100325492971E

注册资本: 人民币 6,900 万元整

法定代表人: 朱学明

公司类型: 其他有限责任公司

注册地址: 安徽省合肥市经济技术开发区空港经济示范区硕放路 1 号新桥集成电路科技园研发楼 102-5 室

成立日期: 2014 年 12 月 30 日

##### 2、本公司经营范围

经营范围: 一般项目: 专用设备制造(不含许可类专业设备制造); 半导体器件专用设备制造; 半导体器件专用设备销售; 特种设备销售; 通用设备制造(不含特种设备制造); 普通机械设备安装服务; 机械设备研发; 机械设备销售; 机械设备租赁; 环境应急检测仪器仪表销售; 泵及真空设备销售; 气体、液体分离及纯净设备销售; 电子专用材料研发; 电子专用材料制造; 电子专用材料销售; 电子专用设备制造; 电子专用设备销售; 计算机软硬件及辅助设备零售; 计算机软硬件及辅助设备批发; 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 信息技术咨询服务; 软件开发; 软件销售; 货物进出口; 技术进出口; 进出口代理; 节能管理服务; 专业设计服务; 工业工程设计服务(除许可业务外,可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目)许可项目: 特种设备设计; 特种设备安装改造修理; 建设工程施工(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

#### 二、财务报表的编制基础

## 1、编制基础

本公司财务报表以持续经营假设为基础，根据实际发生的交易和事项，按照财政部发布的《企业会计准则——基本准则》（财政部令第 33 号发布、财政部令第 76 号修订）、于 2006 年 2 月 15 日及其后颁布和修订的 42 项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定（以下合称“企业会计准则”）进行确认和计量，在此基础上编制财务报表。

## 2、持续经营

本公司对自 2023 年 12 月 31 日起 12 个月的持续经营能力进行了评价，未发现对持续经营能力产生重大怀疑的事项和情况。

## 三、重要会计政策和会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

### 1、遵循企业会计准则的声明

本公司编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公司财务状况、经营成果和公司以及现金流量。

### 2、会计期间

本公司的会计年度为公历年度，即每年 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。

### 3、营业周期

营业周期是指企业从购买用于加工的资产起至实现现金或现金等价物的期间。本公司的营业周期为 12 个月。

### 4、记账本位币

本公司的记账本位币为人民币。

### 5、现金及现金等价物的确定标准

现金是指库存现金以及可以随时用于支付的存款。现金等价物是指本公司持有的期限短、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

### 6、金融工具

在本公司成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。金融资产和金融负债在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金

融资产和金融负债，相关的交易费用直接计入损益，对于其他类别的金融资产和金融负债，相关交易费用计入初始确认金额。

### 6.1 实际利率法

实际利率法是指按照金融资产或金融负债(含一组金融资产或金融负债)的实际利率计算其摊余成本及各期利息收入或支出的方法。实际利率是指将金融资产或金融负债在预期存续期间或适用的更短期间内的未来现金流量，折现为该金融资产或金融负债当前账面价值所使用的利率。

在计算实际利率时，本公司在考虑金融资产或金融负债所有合同条款的基础上预计未来现金流量(不考虑未来的信用损失)，同时还考虑金融资产或金融负债合同各方之间支付或收取的、属于实际利率组成部分的各项收费、交易费用及折价或溢价等。

### 6.2 金融资产的分类、确认和计量

金融资产在初始确认时划分为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产、持有至到期投资、贷款和应收款项以及可供出售金融资产。以常规方式买卖金融资产，按交易日会计进行确认和终止确认。

#### 6.2.1. 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产包括交易性金融资产和指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

满足下列条件之一的金融资产划分为交易性金融资产：(1)取得该金融资产的目的，主要是为了近期内出售；(2)初始确认时即属于进行集中管理的可辨认金融工具组合的一部分，且有客观证据表明本公司近期采用短期获利方式对该组合进行管理；(3)属于衍生工具，但是被指定且为有效套期工具的衍生工具、属于财务担保合同的衍生工具、与在活跃市场中没有报价且其公允价值不能可靠计量的权益工具投资挂钩并须通过交付该权益工具结算的衍生工具除外。

符合下述条件之一的金融资产，在初始确认时可指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产：(1)该指定可以消除或明显减少由于该金融资产的计量基础不同所导致的相关利得或损失在确认或计量方面不一致的情况；(2)本公司风险管理或投资策略的正式书面文件已载明，对该金融资产所在的金融资产组合或金融资产和金融负债组合以公允价值为基础进行管理、评价并向关键管理人员报告；(3)符合条件的包含嵌入衍生工具的混合工具。

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产采用公允价值进行后续计量，公允价值变动形成的利得或损失以及与该等金融资产相关的股利和利息收入计入当期损益。

#### 6.2.2 持有至到期投资

持有至到期投资是指到期日固定、回收金额固定或可确定，且本公司有明确意图和能力持有至到期的非衍生金融资产。

持有至到期投资采用实际利率法，按摊余成本进行后续计量，在终止确认、发生减值或摊销时产生的利得或损失，计入当期损益。

#### 6.2.3. 贷款和应收款项

贷款和应收款项是指在活跃市场中没有报价、回收金额固定或可确定的非衍生金融资产。本公司划分为贷款和应收款的金融资产包括应收账款及其他应收款等。

贷款和应收款项采用实际利率法，按摊余成本进行后续计量。在终止确认、发生减值或摊销时产生的利得或损失，计入当期损益。

#### 6.2.4. 可供出售金融资产

可供出售金融资产包括初始确认时即被指定为可供出售的非衍生金融资产，以及除了以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产、贷款和应收款项、持有至到期投资以外的金融资产。

可供出售金融资产采用公允价值进行后续计量，公允价值变动形成的利得或损失，除减值损失和外币货币性金融资产与摊余成本相关的汇兑差额计入当期损益外，确认为其他综合收益，在该金融资产终止确认时转出，计入当期损益。

可供出售金融资产持有期间取得的利息及被投资单位宣告发放的现金股利，计入投资收益。

在活跃市场中没有报价且其公允价值不能可靠计量的权益工具投资按照成本计量。

### 6.3 金融资产减值

除了以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产外，本公司在每个资产负债表日对其他金融资产的账面价值进行检查，有客观证据表明金融资产发生减值的，计提减值准备。表明金融资产发生减值的客观证据是指金融资产初始确认后实际发生的、对该金融资产的预计未来现金流量有影响，且能够对该影响进行可靠计量的事项。

金融资产发生减值的客观证据，包括下列可观察到的各项事项：

- (1) 发行方或债务人发生严重财务困难；
- (2) 债务人违反了合同条款，如偿付利息或本金发生违约或逾期等；
- (3) 本公司出于经济或法律等方面因素的考虑，对发生财务困难的债务人作出让步；
- (4) 债务人很可能倒闭或者进行其他财务重组；
- (5) 因发行方发生重大财务困难，导致金融资产无法在活跃市场继续交易；

(6) 无法辨认一组金融资产中的某项资产的现金流量是否已经减少，但根据公开的数据对其进行总体评价后发现，该组金融资产自初始确认以来的预计未来现金流量确已减少且可计量，包括：

该组金融资产的债务人支付能力逐步恶化；

债务人所在国家或地区经济出现了可能导致该组金融资产无法支付的状况；

(7) 权益工具发行人经营所处的技术、市场、经济或法律环境等发生重大不利变化，使权益工具投资人可能无法收回投资成本；

(8) 权益工具投资的公允价值发生严重或非暂时性下跌。

(9) 其他表明金融资产发生减值的客观证据。

以摊余成本计量的金融资产减值

以摊余成本计量的金融资产发生减值时，将其账面价值减记至按照该金融资产的原实际利率折现确定的预计未来现金流量（不包括尚未发生的未来信用损失）现值，减记金额确认为减值损失，计入当期损益。金融资产确认减值损失后，如有客观证据表明该金融资产价值已恢复，且客观上与确认该损失后发生的事项有关，原确认的减值损失予以转回，但金融资产转回减值损失后的账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该金融资产在转回日的摊余成本。

本公司对单项金额重大的金融资产单独进行减值测试；对单项金额不重大的金融资产，单独进行减值测试或包括在具有类似信用风险特征的金融资产组合中进行减值测试。单独测试未发生减值的金融资产（包括单项金额重大和不重大的金融资产），包括在具有类似信用风险特征的金融资产组合中再进行减值测试。已单项确认减值损失的金融资产，不包括在具有类似信用风险特征的金融资产组合中进行减值测试。

可供出售金融资产减值

可供出售金融资产发生减值时，将原直接计入资本公积的因公允价值下降形成的累计损失予以转出并计入当期损益，该转出的累计损失为该资产初始取得成本扣除已收回本金和已摊销金额、当前公允价值和原已计入损益的减值损失后的余额。

在确认减值损失后，期后如有客观证据表明该金融资产价值已恢复，且客观上与确认该损失后发生的事项有关，原确认的减值损失予以转回，可供出售权益工具投资的减值损失转回确认为其他综合收益，可供出售债务工具的减值损失转回计入当期损益。

#### 以成本计量的金融资产减值

在活跃市场中没有报价且其公允价值不能可靠计量的权益工具投资，或与该权益工具挂钩并须通过交付该权益工具结算的衍生金融资产发生减值时，将其账面价值减记至与按照类似金融资产当时市场收益率对未来现金流量折现确定的现值，减记金额确认为减值损失，计入当期损益。此类金融资产的减值损失一经确认不予转回。

#### 6.4 金融资产的转移

满足下列条件之一的金融资产，予以终止确认：(1)收取该金融资产现金流量的合同权利终止；(2)该金融资产已转移，且将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方；(3)该金融资产已转移，虽然本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，但是放弃了对该金融资产控制。

若本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，且未放弃对该金融资产的控制的，则按照继续涉入所转移金融资产的程度确认有关金融资产，并相应确认有关负债。继续涉入所转移金融资产的程度，是指该金融资产价值变动使企业面临的风险水平。

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产的账面价值及因转移而收到的对价与原计入其他综合收益的公允价值变动累计额之和的差额计入当期损益。

金融资产部分转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产的账面价值在终止确认及未终止确认部分之间按其相对的公允价值进行分摊，并将因转移而收到的对价与应分摊至终止确认部分的原计入其他综合收益的公允价值变动累计额之和与分摊的前述账面金额之差额计入当期损益。

#### 6.5 金融负债的分类、确认及计量

本公司根据所发行金融工具的合同条款及其所反映的经济实质而非仅以法律形式，结合金融负债和权益工具的定义，在初始确认时将该金融工具或其组成部分分类为金融负债或权益工具。

金融负债在初始确认时划分为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债和其他金融负债。

#### 6.5.1 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，包括交易性金融负债和指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。

满足下列条件之一的金融负债划分为交易性金融负债：(1)承担该金融负债的目的，主要是为了近期内回购；(2)初始确认时即属于进行集中管理的可辨认金融工具组合的一部分，且有客观证据表明本公司近期采用短期获利方式对该组合进行管理；(3)属于衍生工具，但是被指定且为有效套期工具的衍生工具、属于财务担保合同的衍生工具、与在活跃市场中没有报价且其公允价值不能可靠计量的权益工具投资挂钩并须通过交付该权益工具结算的衍生工具除外。

符合下列条件之一的金融负债，在初始确认时可以指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债：(1)该指定可以消除或明显减少由于该金融负债的计量基础不同所导致的相关利得或损失在确认和计量方面不一致的情况；(2)本公司风险管理或投资策略的正式书面文件已载明，该金融负债所在的金融负债组合或金融资产和金融负债组合以公允价值为基础进行管理、评价并向关键管理人员报告；(3)符合条件的包含嵌入衍生工具的混合工具。

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债采用公允价值进行后续计量，公允价值变动形成的利得或损失以及与该等金融负债相关的股利和利息支出计入当期损益。

#### 6.5.2 其他金融负债

与在活跃市场中没有报价、公允价值不能可靠计量的权益工具挂钩并须通过交付该权益工具结算的衍生金融负债，按照成本进行后续计量。除财务担保合同负债外的其他金融负债采用实际利率法，按摊余成本进行后续计量，终止确认或摊销产生的利得或损失计入当期损益。

#### 6.6 金融负债的终止确认

金融负债的现时义务全部或部分已经解除的，终止确认该金融负债或其一部分。本公司(债务人)与债权人之间签订协议，以承担新金融负债方式替换现存金融负债，且新金融负债与现存金融负债的合同条款实质上不同的，终止确认现存金融负债，并同时确认新金融负债。

金融负债全部或部分终止确认的，将终止确认部分的账面价值与支付的对价(包括转出的非现金资产或承担的新金融负债)之间的差额，计入当期损益。

#### 6.7 金融资产和金融负债的抵销

当本公司具有抵销已确认金融资产和金融负债的法定权利，且该种法定权利是当前可执行的，同时本公司计划以净额结算或同时变现该金融资产和清偿该金融负债时，金融资产和金融负债以相互抵销后的金额在资产负债表内列示。除此以外，金融资产和金融负债在资产负债表内分别列示，不予相互抵销。

### 7、应收款项

#### 7.1 单项金额重大并单独计提坏账准备的应收款项：

单项金额重大的判断依据或金额标准	占应收款项余额 10%以上，且金额在 1,000 万元以上。
单项金额重大并单项计提坏账准备的计提方法	本公司对单项金额重大的应收款项单独进行减值测试，单独测试未发生减值的金融资产，包括在具有类似信用风险特征的金融资产组合中进行减值测试。单项测试已确认减值损失的应收款项，不再包括在具有类似信用风险特征的应收款项组合中进行减值测试。

#### 7.2 账龄分析组合

账龄	应收账款计提比例	其他应收款计提比例
1 年以内(含 1 年)	5%	5%
1-2 年	10%	10%
2-3 年	30%	30%
3-4 年	50%	50%
4-5 年	80%	80%
5 年以上	100%	100%

#### 7.3 单项金额不重大但单独计提坏账准备的应收款项：

单项计提坏账准备的理由	对于单项金额虽不重大的应收款项，当存在客观证据表明本公司将无法按应收款项的原有条款收回所有款项时，确认相应的坏账准备。
-------------	---

坏账准备的计提方法	根据该款项预计未来现金流量现值低于其账面价值的差额，单独进行减值测试，计提坏账准备。
-----------	--

7.4 预付款项按照个别认定法计提坏账准备。

## 8、存货

### 8.1 存货的分类

本公司的存货主要包括原材料、低值易耗品、包装物、委托加工材料、在产品、产成品、发出商品、库存商品等。存货按成本进行初始计量，存货成本包括采购成本、加工成本和其他使存货达到目前场所和状态所发生的支出。

### 8.2 发出存货的计价方法

存货发出时，采用加权平均法确定发出存货的实际成本。

### 8.3 存货可变现净值的确定依据

资产负债表日，存货按照成本与可变现净值孰低计量。当其可变现净值低于成本时，提取存货跌价准备。可变现净值是指在日常活动中，存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额。在确定存货的可变现净值时，以取得的确凿证据为基础，同时考虑持有存货的目的以及资产负债表日后事项的影响。

计提存货跌价准备后，如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，导致存货的可变现净值高于其账面价值的，在原已计提的存货跌价准备金额内予以转回，转回的金额计入当期损益。

### 8.4 存货的盘存制度

存货盘存制度为永续盘存制。

### 8.5 低值易耗品和包装物的摊销方法

包装物和低值易耗品采用一次转销法进行摊销。

## 9、划分为持有待售资产

当本公司的某一组成部分或非流动资产(不包括递延所得税资产)同时满足下列条件时，本公司将其确认为持有待售：该组成部分或非流动资产必须在其当前状态下仅根据出售此类组成部分或非流动资产的惯常条款即可立即出售；已经就处置该组成部分或非流动资产作出决议；已经与受让方签订了不可撤销的转让协议；该项转让将在一年内完成。对于持有待售的非流动资产，本公司不进行权益法核算，不计提折旧或进行摊销，按照账面价值与公允价值减去处置费用后的净额孰低计量。

## 10、长期股权投资

### 10.1. 共同控制、重要影响的判断标准

控制是指投资方拥有对被投资方的权力，通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额。共同控制是指按照相关约定对某项安排所共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策。重大影响是指对被投资方的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。在确定能否对被投资单位实施控制或施加重大影响时，已考虑投资方和其他方持有的被投资单位当期可转换公司债券、当期可执行认股权证等潜在表决权因素。

### 10.2. 初始投资成本的确定

对于同一控制下的企业合并取得的长期股权投资，在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本。长期股权投资初始投资成本与支付的现金、转让的非现金资产以及所承担债务账面价值之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。以发行权益性证券作为合并对价的，在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本，按照发行股份的面值总额作为股本，长期股权投资初始投资成本与所发行股份面值总额之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

对于非同一控制下的企业合并取得的长期股权投资，在购买日按照合并成本作为长期股权投资的初始投资成本。

合并方或购买方为企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他相关管理费用，于发生时计入当期损益。

除企业合并形成的长期股权投资外其他方式取得的长期股权投资，按成本进行初始计量。对于因追加投资能够对被投资单位实施重大影响或实施共同控制但不构成控制的，长期股权投资成本为按照《企业会计准则第 22 号—金融工具确认和计量》确定的原持有股权投资的公允价值加上新增投资成本之和。

### 10.3 后续计量及损益确认方法

#### 10.3.1. 成本法核算的长期股权投资

公司财务报表采用成本法核算对子公司的长期股权投资。子公司是指本公司能够对其实施控制的被投资主体。

采用成本法核算的长期股权投资按初始投资成本计价。追加或收回投资调整长期股权投资的成本。当期投资收益按照享有被投资单位宣告发放的现金股利或利润确认。

#### 10.3.2. 权益法核算的长期股权投资

本公司对联营企业和合营企业的投资采用权益法核算。联营企业是指本公司能够对其施加重大影响的被投资单位，合营企业是指本公司仅对该安排的净资产享有权利的合营安排。

采用权益法核算时，长期股权投资的初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，不调整长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，其差额计入当期损益，同时调整长期股权投资的成本。

采用权益法核算时，按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资收益和其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值；按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值；对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入资本公积。在确认应享有被投资单位净损益的份额时，以取得投资时被投资单位各项可辨认资产等的公允价值为基础，对被投资单位的净利润进行调整后确认。被投资单位采用的会计政策及会计期间与本公司不一致的，按照本公司的会计政策及会计期间对被投资单位的财务报表进行调整，并据以确认投资收益和其他综合收益。对于本公司与联营企业及合营企业之间发生的交易，投出或出售的资产不构成业务的，未实现内部交易损益按照享有的比例计算归属于本公司的部分予以抵销，在此基础上确认投资损益。但本公司与被投资单位发生的未实现内部交易损失，属于所转让资产减值损失的，不予以抵销。

在确认应分担被投资单位发生的净亏损时，以长期股权投资的账面价值和其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益减记至零为限。此外，如本公司对被投资单位负有承担额外损失的义务，则按预计承担的义务确认预计负债，计入当期投资损失。被投资单位以后期间实现净利润的，本公司在收益分享额弥补未确认的亏损分担额后，恢复确认收益分享额。

#### 10.4. 长期股权投资处置

处置长期股权投资时，其账面价值与实际取得价款的差额，计入当期损益。

## 11、投资性房地产

投资性房地产是指为赚取租金或资本增值，或两者兼有而持有的房地产。

投资性房地产按成本进行初始计量。与投资性房地产有关的后续支出，如果与该资产有关的经济利益很可能流入且其成本能可靠地计量，则计入投资性房地产成本。其他后续支出，在发生时计入当期损益。

本公司采用成本模式对投资性房地产进行后续计量，并按照与房屋建筑物或土地使用权一致的政策进行折旧或摊销。

投资性房地产出售、转让、报废或毁损的处置收入扣除其账面价值和相关税费后的差额计入当期损益。

## 12、固定资产

### 12.1 确认条件

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产仅在与有关的经济利益很可能流入本公司，且其成本能够可靠地计量时才予以确认。固定资产按成本进行初始计量。

与固定资产有关的后续支出，如果与该固定资产有关的经济利益很可能流入且其成本能可靠地计量，则计入固定资产成本，并终止确认被替换部分的账面价值。除此以外的其他后续支出，在发生时计入当期损益。

### 12.2 折旧方法

固定资产从达到预定可使用状态的次月起，采用年限平均法在使用寿命内计提折旧。各类固定资产的的折旧方法、使用寿命、预计净残值和年折旧率如下：

类别	折旧方法	折旧年限(年)	残值率(%)	年折旧率(%)
机器设备	年限平均法	3-5		19-31.67
运输设备	年限平均法	3-4		23.75-31.67
电子及办公设备	年限平均法	3-5		19-31.67

预计净残值是指假定固定资产预计使用寿命已满并处于使用寿命终了时的预期状态，本公司目前从该项资产处置中获得的扣除预计处置费用后的金额。

### 12.3 融资租入固定资产的认定依据、计价和折旧方法

于租赁期开始日，将租赁开始日租赁资产的公允价值与最低租赁付款额现值两者中较低者作为租入资产的入账价值，将最低租赁付款额作为长期应付款的入账价值，其差

额作为未确认融资费用。此外，在租赁谈判和签订租赁合同过程中发生的，可归属于租赁项目的初始直接费用也计入租入资产价值。

以融资租赁方式租入的固定资产采用与自有固定资产一致的政策计提租赁资产折旧。能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的在租赁资产使用寿命内计提折旧，无法合理确定租赁期届满能够取得租赁资产所有权的，在租赁期与租赁资产使用寿命两者中较短的期间内计提折旧。

#### 12.4 其他说明

当固定资产处于处置状态或预期通过使用或处置不能产生经济利益时，终止确认该固定资产。固定资产出售、转让、报废或毁损的处置收入扣除其账面价值和相关税费后的差额计入当期损益。

本公司至少于年度终了对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核，如发生改变则作为会计估计变更处理。

### 13、无形资产

#### 13.1 无形资产

无形资产包括专利权等。

无形资产按成本进行初始计量。使用寿命有限的无形资产自可供使用时起，对其原值减去预计净残值和已计提的减值准备累计金额在其预计使用寿命内采用直线法分期平均摊销。使用寿命不确定的无形资产不予摊销。期末，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命和摊销方法进行复核，必要时进行调整。

#### 13.2 内部研究开发支出

研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。

开发阶段的支出同时满足下列条件的，确认为无形资产，不能满足下述条件的开发阶段的支出计入当期损益：

- (1) 完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；
- (2) 具有完成该无形资产并使用或出售的意图；
- (3) 无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；
- (4) 有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；

(5) 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

无法区分研究阶段支出和开发阶段支出的，将发生的研发支出全部计入当期损益。

#### 14、长期资产减值

本公司在每一个资产负债表日检查长期股权投资、固定资产、使用寿命确定的无形资产是否存在可能发生减值的迹象。如果该等资产存在减值迹象，则估计其可收回金额。使用寿命不确定的无形资产和尚未达到可使用状态的无形资产，无论是否存在减值迹象，每年均进行减值测试。

估计资产的可收回金额以单项资产为基础，如果难以对单项资产的可收回金额进行估计的，则以该资产所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。可收回金额为资产或者资产组的公允价值减去处置费用后的净额与其预计未来现金流量的现值两者之中的较高者。

如果资产的可收回金额低于其账面价值，按其差额计提资产减值准备，并计入当期损益。

商誉至少在每年年度终了进行减值测试。对商誉进行减值测试时，结合与其相关的资产组或者资产组组合进行。即，自购买日起将商誉的账面价值按照合理的方法分摊到能够从企业合并的协同效应中受益的资产组或资产组组合，如包含分摊的商誉的资产组或资产组组合的可收回金额低于其账面价值的，确认相应的减值损失。减值损失金额首先抵减分摊到该资产组或资产组组合的商誉的账面价值，再根据资产组或资产组组合中除商誉以外的其他各项资产的账面价值所占比重，按比例抵减其他各项资产的账面价值。

上述资产减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。

#### 15、职工薪酬

##### 15.1 短期薪酬的会计处理方法

本公司在职工为其提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。本公司发生的职工福利费，在实际发生时根据实际发生额计入当期损益或相关资产成本。职工福利费为非货币性福利的，按照公允价值计量。

本公司为职工缴纳的医疗保险费、工伤保险费、生育保险费等社会保险费和住房公积金，以及本公司按规定提取的工会经费和职工教育经费，在职工为本公司提供服务的会计期间，根据规定的计提基础和计提比例计算确定相应的职工薪酬金额，确认相应负债，并计入当期损益或相关资产成本。

## 15.2 离职后福利的会计处理方法

离职后福利全部为设定提存计划。

本公司在职工为其提供服务的会计期间，将根据设定提存计划计算的应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

## 15.3 辞退福利的会计处理方法

本公司向职工提供辞退福利的，在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益：本公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时；本公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

## 16、收入

### (1) 销售商品收入的确认方法

销售商品收入同时满足下列条件时，才能予以确认：

- ① 本单位已将商品所有权上的主要风险和报酬转移给购货方。
- ② 本单位既没有保留通常与所有权相联系的继续管理权，也没有对已售出的商品实施有效控制。
- ③ 收入的金额能够可靠计量。
- ④ 相关经济利益很可能流入本单位。
- ⑤ 相关的、已发生的或将发生的成本能够可靠计量。

### (2) 提供劳务收入的确认方法

本单位在资产负债表日提供劳务交易的结果能够可靠估计的，按照完工百分比法确认提供劳务收入。本单位按照已经提供的劳务占应提供的劳务总量的比例确定提供劳务交易的完工进度。

本单位在资产负债表日提供劳务交易结果不能够可靠估计的，分别下列情况处理：

- ① 已发生的劳务成本预计能够得到补偿，应按已经发生的劳务成本金额确认提供劳务收入，并按相同金额结转劳务成本。
- ② 已发生的劳务成本预计不能够得到补偿的，将已经发生的劳务成本计入当期损益，不确认提供劳务收入。

### (3) 让渡资产使用权收入的确认方法

- ① 让渡资产使用权收入的确认原则

让渡资产使用权收入包括利息收入、使用费收入等，在同时满足以下条件时，才能予以确认：

- A. 与交易相关的经济利益能够流入单位。
- B. 收入的金额能够可靠地计量。

#### ②具体确认方法

- A. 利息收入金额，按照他人使用本单位货币资金的时间和实际利率计算确定。
- B. 使用费收入金额，按照有关合同或协议约定的收费时间和方法计算确定。

### 17、政府补助

政府补助，是本公司从政府无偿取得的货币性资产与非货币性资产。分为与资产相关的政府补助 和与收益相关的政府补助。

#### (1)、与资产相关的政府补助判断依据及会计处理方法

与资产相关的政府补助，是指本公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助。 本公司将政府补助划分为与资产相关的具体标准为：补助企业相关资产的构建。与资产相关的政府补助确认时点：相关资产达到预定可使用状态。与资产相关的政府补助，冲减相关资产账面价值或确认为递延收益。确认为递延收益的，在相关 资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入当期损益（与本公司日常活动相关的，计入其他收益；与本公司日常活动无关的，计入营业外收入）。

#### (2)、与收益相关的政府补助判断依据及会计处理方法

与收益相关的政府补助，是指除与资产相关的政府补助之外的政府补助。本公司将政府补助划分为与收益相关的具体标准为：补偿企业相关费用支出或损失。对于政府文件未明确规定补助对象的，本公司将该政府补助划分为与资产相关或与收益相关的判断依据为：将政府补助整体归类为与收益相关的政府补助。 与收益相关的政府补助确认时点：相关费用或损失发生时。与收益相关的政府补助，用于补偿本公司以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间，计入当期损益（与本公司日常活动相关的，计入其他收益；与本公司日常活动无关的，计入营业外收入）或冲减相关成本费用或损失；用于补偿本公司已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益（与本公司日常活动相关的，计入其他收益；与本公司日常活动无关的，计入营业外收入）或冲减相关成本费用或损失。

### 18、递延所得税资产/递延所得税负债

所得税费用包括当期所得税和递延所得税。

#### 18.1. 当期所得税

资产负债表日，对于当期和以前期间形成的当期所得税负债(或资产)，以按照税法规定计算的预期应交纳(或返还)的所得税金额计量。

#### 18.2. 递延所得税资产及递延所得税负债

对于某些资产、负债项目的账面价值与其计税基础之间的差额，以及未作为资产和负债确认但按照税法规定可以确定其计税基础的项目的账面价值与计税基础之间的差额产生的暂时性差异，采用资产负债表债务法确认递延所得税资产及递延所得税负债。

一般情况下所有暂时性差异均确认相关的递延所得税。但对于可抵扣暂时性差异，本公司以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限，确认相关的递延所得税资产。此外，与商誉的初始确认相关的，以及与既不是企业合并、发生时也不影响会计利润和应纳税所得额(或可抵扣亏损)的交易中产生的资产或负债的初始确认有关的暂时性差异，不予确认有关的递延所得税资产或负债。

对于能够结转以后年度的可抵扣亏损及税款抵减，以很可能获得用来抵扣可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限，确认相应的递延所得税资产。

本公司确认与子公司、联营企业及合营企业投资相关的应纳税暂时性差异产生的递延所得税负债，除非本公司能够控制暂时性差异转回的时间，而且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。对于与子公司、联营企业及合营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，只有当暂时性差异在可预见的未来很可能转回，且未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额时，本公司才确认递延所得税资产。

资产负债表日，对于递延所得税资产和递延所得税负债，根据税法规定，按照预期收回相关资产或清偿相关负债期间的适用税率计量。

除与直接计入其他综合收益或所有者权益的交易和事项相关的当期所得税和递延所得税计入其他综合收益或所有者权益，以及企业合并产生的递延所得税调整商誉的账面价值外，其余当期所得税和递延所得税费用或收益计入当期损益。

资产负债表日，对递延所得税资产的账面价值进行复核，如果未来很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的利益，则减记递延所得税资产的账面价值。在很可能获得足够的应纳税所得额时，减记的金额予以转回。

#### 18.3. 所得税的抵销

当拥有以净额结算的法定权利，且意图以净额结算或取得资产、清偿负债同时进行，本公司当期所得税资产及当期所得税负债以抵销后的净额列报。

当拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利，且递延所得税资产及递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一纳税主体征收的所得税相关或者是对不同的纳税主体相关，但在未来每一具有重要性的递延所得税资产及负债转回的期间内，涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产和负债或是同时取得资产、清偿负债时，本公司递延所得税资产及递延所得税负债以抵销后的净额列报。

## 19、租赁

实质上转移了与资产所有权有关的全部风险和报酬的租赁为融资租赁。融资租赁以外的其他租赁为经营租赁。

### 19.1. 经营租赁的会计处理方法

#### 19.1.1 本公司作为承租人记录经营租赁业务

经营租赁的租金支出在租赁期内的各个期间按直线法计入相关资产成本或当期损益。初始直接费用计入当期损益。或有租金于实际发生时计入当期损益。

#### 19.1.2. 本公司作为出租人记录经营租赁业务

经营租赁的租金收入在租赁期内的各个期间按直线法确认为当期损益。对金额较大的初始直接费用于发生时予以资本化，在整个租赁期间内按照与确认租金收入相同的基础分期计入当期损益；其他金额较小的初始直接费用于发生时计入当期损益。或有租金于实际发生时计入当期损益。

### 19.2. 融资租赁的会计处理方法

#### 19.2.1 本公司作为承租人记录融资租赁业务

相关会计处理方法参见附注(三)“12.3 融资租入固定资产的认定依据、计价和折旧方法”。

未确认融资费用在租赁期内采用实际利率法计算确认当期的融资费用。或有租金于实际发生时计入当期损益。最低租赁付款额扣除未确认融资费用后的余额分别作为长期负债和一年内到期的长期负债列示。

## 20、重要会计政策和会计估计变更以及前期差错更正的说明

### 20.1 会计政策变更

本报告期内，公司无重大会计政策变更

## 20.2 会计估计变更

本报告期内，公司无重大会计估计变更

## 20.3 前期差错更正

报告期内，本公司无前期差错更正。

## 四、税项

## 1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	应纳增值税额为按照应税收入与适用税率之积计算销项税额，扣除允许抵扣的进项税额之差缴纳。	13%、9%、6%
城市维护建设税	应缴流转税税额	7%
教育费附加	应缴流转税税额	3%
地方教育附加	应缴流转税税额	2%
企业所得税	应纳税所得额	25%

## 五、财务报表项目注释

以下注释项目除特别注明之外，金额单位为人民币元；“年初”指 2023 年 1 月 1 日，“期末”指 2023 年 12 月 31 日，“上期”指 2022 年度，“本期”指 2023 年度。

## 1、货币资金

项 目	期末余额	期初余额
现金	-	-
其中：人民币		
银行存款	1,914,581.85	1,316,513.98
其中：人民币	1,914,581.85	1,316,513.98
其他货币资金	2,146,530.82	6,600.03
其中：人民币	2,146,530.82	6,600.03
合 计	4,061,112.67	1,323,114.01

## 2、应付票据

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	5,505,733.00	1,487,702.64
合 计	5,505,733.00	1,487,702.64

## 3、应收账款

## (1) 应收账款明细披露

类别	期末余额		期初余额	
	金额	坏账准备	金额	坏账准备
采用个别认定法计提坏账准备的应收款				
采用组合测试（账龄分析）法计提坏账准备的应收款	23,217,060.10		15,186,515.72	
合计	23,217,060.10	-	15,186,515.72	-

## (2) 采用账龄分析法计提坏账准备的应收账款

项目	期末余额	期初余额
1年以内(含1年)	21,634,557.96	13,408,296.25
1-2年(含2年)	1,343,357.55	1,684,094.20
2-3年(含3年)	145,019.32	94,125.27
3年以上	94,125.27	
应收账款原值合计	23,217,060.10	15,186,515.72
减：坏账准备		
应收账款净值	23,217,060.10	15,186,515.72

## (3) 应收账款主要明细

客户类别	期末余额	备注
江苏省建筑工程集团有限公司	7,218,299.93	
江苏亿柯半导体设备有限公司	3,454,400.00	
浙江东开半导体科技有限公司	2,522,500.00	
厦门镭茂科技有限公司	2,477,200.00	
江苏凯赛净化系统集成有限公司	2,000,000.00	

## 4、预付账款

## (1) 预付账款的账龄分析

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例(%)	金额	比例(%)
1年以内(含1年)	27,647,733.42	95.45	9,530,157.09	100.00
1-2年	1,318,794.44	4.55	-	
2-3年			-	
3年以上			-	
合计	28,966,527.86	100.00	9,530,157.09	100.00

## (2) 预付账款主要明细

单位名称	期末余额	备注
上海盛邦工业装备有限公司	3,740,197.00	
上海哈上半导体材料有限公司	3,630,414.00	
上海亿柯工程技术有限公司	3,252,000.00	
上海都可电子有限公司	2,277,845.38	
上海统方贸易有限公司	1,867,039.12	

## 5、其他应收款

类别	期末余额		期初余额	
	金额	坏账准备	金额	坏账准备
采用个别认定法计提坏账准备的其他应收款				
采用组合测试（账龄分析）法计提坏账准备的其他应收款	10,002,573.33		10,248,335.98	
合计	10,002,573.33	-	10,248,335.98	-

## (1) 采用账龄分析法计提坏账准备的其他应收款

项目	期末余额		期初余额	
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
1年以内(含1年)	1,346,874.52		5,068,271.82	
1-2年(含2年)	4,655,304.85		5,180,064.16	
2-3年(含3年)	4,000,393.96			
3年以上				
合计	10,002,573.33	-	10,248,335.98	-

## (2) 其他应收款主要明细

单位名称	期末余额	备注
徐敏	8,099,745.06	
投标保证金	730,000.00	
厦门忆佳禾机电设备工程有限公司	399,947.00	
履约保证金	293,000.00	
应收出口退税款	81,251.42	

## 6、存货

## (1) 存货构成

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
原材料	-	83,578,071.18	83,578,071.18	-
库存商品	-	625,011.00	625,011.00	-
工程施工	10,445,268.22	120,919,061.49	131,364,329.71	-
合计	10,445,268.22	205,122,143.67	215,567,411.89	-

## 7、固定资产

## (1) 固定资产类别

项 目	期初余额	本年增加额	本年减少额	期末余额
一、原价合计	5,136,310.98	1,153,495.67		6,289,806.65
其中：房屋、建筑物				
机械设备	3,282,758.29	773,619.48		4,056,377.77
电子及办公设备	255,000.47	179,539.89		434,540.36
运输工具	1,598,552.22	200,336.30		1,798,888.52
二、累计折旧合计	2,222,341.71	1,490,202.95		3,712,544.66
其中：房屋、建筑物				
机械设备	1,011,825.34	955,086.44		1,966,911.78
电子及办公设备	94,077.00	102,576.83		196,653.83
运输工具	1,116,439.37	432,539.68		1,548,979.05
三、减值准备累计金额合计				
其中：房屋、建筑物				
机械设备				
电子及办公设备				
运输工具				
四、账面价值合计	2,913,969.27	-336,707.28		2,577,261.99
其中：房屋、建筑物				
机械设备	2,270,932.95	-181,466.96		2,089,465.99
电子及办公设备	160,923.47	76,963.06		237,886.53
运输工具	482,112.85	-232,203.38		249,909.47

(2) 本年增加的累计折旧全部系当年计提的折旧费用。

#### 8、无形资产

项 目	年初余额	本年增加额	本年减少额	期末余额
一、原价合计	-	5,331,435.94	-	5,331,435.94
1、土地使用权		5,331,435.94		5,331,435.94
2、商标权				-
3、专利权				-
4、软件及其他				-
二、累计摊销额合计	-	111,071.60	-	111,071.60
1、土地使用权		111,071.60		111,071.60
2、商标权				-
3、专利权				-
4、软件及其他				-
三、减值准备累计金额合计	-	-	-	-
1、土地使用权				
2、商标权				
3、专利权				
4、软件及其他				
四、账面价值合计	-	5,220,364.34	-	5,220,364.34
1、土地使用权	-	5,220,364.34	-	5,220,364.34
2、商标权	-	-	-	-
3、专利权	-	-	-	-
4、软件及其他	-	-	-	-

#### 9、短期借款

贷款银行	期末余额	期初余额
建设银行合肥广西路支行		1,000,000.00
徽商银行合肥滨湖支行		6,999,700.32
工商银行合肥四牌楼支行		3,000,000.00
科农行合肥新站支行	6,000,000.00	3,000,000.00
中国银行合肥开发区支行	10,000,000.00	
徽商银行合肥经开支行	5,000,000.00	
东莞银行科技支行	5,000,000.00	
中信银行合肥滨湖支行	4,821,871.92	
九江银行金潜支行	5,000,000.00	
合计	35,821,871.92	13,999,700.32

## 10、应付票据

种类	期末余额	年初余额
银行承兑汇票	2,081,640.82	
合计	2,081,640.82	-

## 11、应付款项

## (1) 应付款项类别

项目	期末余额	期初余额
应付账款		8,607,111.98
预收账款		3,869,068.42
其他应付款	4,000.00	1,097,051.21

## (2) 其他应付款主要明细

单位名称	期末余额	备注
政府予个人补贴	4,000.00	

## 12、应付职工薪酬

项目	期初余额	本年增加额	本年支付额	期末余额
职工工资	-	10,864,436.13	10,864,436.13	-
社保	-	1,062,333.04	1,062,333.04	-
预支工资	-20,929.57	132,636.88	132,636.88	-20,929.57
公积金	9,521.00	157,397.00	166,918.00	-
职工福利费	-	600.00	600.00	-
留底待抵扣	793.34			793.34
合计	-10,615.23	12,217,403.05	12,226,924.05	-20,136.23

## 13、应交税费

项 目	期初余额	本年应交	本年已交	期末余额
应交增值税	-130,868.97	2,106,733.31	3,346,692.24	-1,370,827.90
应交所得税	-	162,558.81	162,558.81	-
应交城市维护建设税	-	111,049.97	111,049.97	-
教育费附加	-	50,180.16	50,180.16	-
车船使用税	-	300.00	300.00	-
地方教育费附加	-	33,466.59	33,466.59	-
印花税	-	19,474.52	19,474.52	-
城市生活垃圾处置费	-	10,275.65	10,275.65	-
契税	-	156,540.58	156,540.58	-
城镇土地使用税	-	5,615.12	5,615.12	-
水利基金	-	79,296.13	79,296.13	-
应交个人所得税	-0.02	256,926.39	256,926.39	-0.02
合 计	-130,868.99	2,735,490.84	3,975,449.77	-1,370,827.92

## 14、长期借款

贷款银行	期末余额	年初余额
兴业银行合肥高新区科技支行	9,980,000.00	
兴业银行合肥高新区科技支行项目贷	8,046,983.13	
合 计	18,026,983.13	-

## 15、实收资本

投资者名称	年初余额		本年增加	本年减少	期末余额	
	投资金额	所占比例 (%)			投资金额	所占比例 (%)
徐敏	10,000,000.00	50.00		5,200,000.00	4,800,000.00	24.00
朱学明	10,000,000.00	50.00		10,000,000.00	-	-
合肥悦芯微企业管理有限公			15,200,000.00		15,200,000.00	76.00
合 计	20,000,000.00	100.00	15,200,000.00	15,200,000.00	20,000,000.00	100.00

## 16、未分配利润

项 目	本期金额
本年年初余额	3,703,615.22
本年增加额	11,247,622.02
其中：本年净利润转入	11,238,622.02
其他调整因素	9,000.00
本年减少额	-
其中：本年提取盈余公积数	
本年提取一般风险准备	
本年分配现金股利数	
转增资本	
其他减少	
本年年末余额	14,951,237.24

## 17、营业收入与成本

项 目	本期发生额	
	收入	成本
主营业务收入	167,647,791.49	131,974,437.71
其他业务收入		
合 计	167,647,791.49	131,974,437.71

## 18、期间费用及研发费用

项 目	本年发生额
营业费用	2,092,537.54
管理费用	12,825,742.12
研发费用	8,382,456.79
财务费用	1,465,988.13

## 19、其他收益

项 目	本年发生额
其他	623,463.19
合计	623,463.19

## 20、营业外收入

项 目	本年发生额
政府补助	200,000.00
其他	13,274.34
合计	213,274.34

## 21、营业外支出

项 目	本年发生额
罚款	3,000.00
合 计	3,000.00

## 22、所得税费用

项 目	本年发生额
当期所得税费用	199,608.35
合 计	199,608.35

## 六、关联方及关联方交易

无。

#### 七、承诺及或有事项

截至 2023 年 12 月 31 日,本公司未发生影响本财务报表阅读和理解的重大承诺事项,本公司未发生影响本财务报表阅读和理解的重大或有事项。

#### 八、资产负债表日后事项

截至本财务报表签发日 2024 年 03 月 01 日,本公司未发生影响本财务报表阅读和理解的其它重大资产负债表日后事项。

#### 九、其他重要事项

截至 2023 年 12 月 31 日,本公司未发生影响本财务报表阅读和理解的其它重大事项。

#### 十、财务报表的批注

本公司财务报表已经本公司董事会于 2024 年 03 月 01 日决议批准报出。

安徽壹月科技有限公司

法定代表人:

主管会计工作的负责人:

会计机构负责人:

2024 年 03 月 01 日



# 营业执照

(副本)

统一社会信用代码 9134010059019764XK(1-1)

名称 安徽华荣会计师事务所（普通合伙）

类型 合伙企业

主要经营场所 安徽省合肥市屯溪路251号世纪云顶大厦A座1511室

执行事务合伙人 罗授仓

成立日期 2012年02月23日

合伙期限 / 长期

经营范围 审查企业会计报表、出具审计报告；验证企业资本，出具验资报告；办理企业合并、分立、清算事宜中的审计业务，出具有关报告；基本建设年度财务决算审计；代理记账；会计咨询、税务咨询、管理咨询、会计培训；法律、法规规定的其他业务。



登记机关

2017



每年1月1日至6月30日填报年度报告

企业信用信息公示系统网址: <http://www.ahcredit.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局监制

证书序号: NO. 022446

### 说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止，应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。



中华人民共和国财政部制



## 会计师事务所 执业证书

名称: 安徽华荣会计师事务所(普通合伙)

主任会计师: 罗授仓

办公场所: 合肥市屯溪路251号世纪云顶1511室

组织形式: 普通合伙

会计师事务所编号: 34010032

注册资本(出资额): 50万元

批准设立文号: 财会【2012】195号

批准设立日期: 2012-02-20





社名 罗振仓  
 Full name 罗 男  
 Sex 男  
 出生日期 1969-06-21  
 Date of birth 1969-06-21  
 工作单位 安徽华荣会计师事务所(普通合伙)  
 Work unit 安徽华荣会计师事务所(普通合伙)  
 身份证号码 3401221969062117977  
 Identity card No. 3401221969062117977



年度检验登记  
 Annual Renewal Registration  
 本证书符合年检要求，继续有效一年。  
 This certificate is valid for another year after this renewal.



10

年度检验登记  
 Annual Renewal Registration

本证书符合年检要求，继续有效一年。  
 This certificate is valid for another year after this renewal.

证书编号: 340101776001  
 Certificate No. 340101776001  
 发证机关: 安徽省注册会计师协会  
 Issuing Authority: Anhui Institute of Certified Public Accountants  
 发证日期: 2004-11-03  
 Date of Issue: 2004-11-03



11

年度检验登记  
 Annual Renewal Registration

本证书符合年检要求，继续有效一年。  
 This certificate is valid for another year after this renewal.



年检历史查询

年检凭证

中国注册会计师协会

罗授仓

会员编号 340101770004

最后年检时间

2023年09月

年检结果

年检通过



通过

通过

2014年

2014-03-28



罗授仓 340101770004



年检历史查询

年检凭证

中国注册会计师协会

葛进

会员编号 340101600009

最后年检时间

2023年11月

年检结果

年检通过

历年记录

2022年

2022-08-05

通过

2014年

2014-03-28

通过



葛进 340101600009



## 1.4. 投标企业认证证书

### 1.4.1. 环境管理体系认证



北京泰瑞特认证有限责任公司  
BEIJING TIRT CERTIFICATION CO.,LTD.

地址：北京市朝阳区  
酒仙桥北路乙7号15  
楼7层

本证书信息可查询  
[www.tirt.org.cn](http://www.tirt.org.cn)  
[www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)

# 环境管理体系认证证书

证书注册号： 04823E40385R1M      初次获证时间： 2020-11-27

---

兹证明：

统一社会信用代码： 91340100325492971E  
**安徽壹月科技有限公司**

注册地址：安徽省合肥市经济技术开发区空港经济示范区硕放路  
1号新桥集成电路科技园研发楼 102-5 室  
生产/经营地址：安徽省合肥市包河经济开发区互联网产业园办公  
楼 6 号楼东 1 层

建立的环境管理体系符合标准：

**GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015**

通过认证范围如下：

资质范围内建筑机电安装工程施工、许可范围内工业  
管道安装及相关管理活动。

本证书有效期： 2023-11-27—2026-11-26  
发证日期： 2023-11-27



证书信息  
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效；请扫描证书信息二维码验证本证书有效性。

签发人： **胡华平**

---

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制认证等资质，证书与资质共同使用有效。



MEMBER OF MULTILATERAL  
**IAF**  
RECOGNITION ARRANGEMENT



中国认可  
国际互认  
管理体系  
**MANAGEMENT SYSTEM**  
**CNAS C048-M**



北京泰瑞特认证有限责任公司  
证书专用章  
101051054187



北京泰瑞特认证有限责任公司  
BEIJING TIRT CERTIFICATION CO.,LTD.

# ENVIRONMENT MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Registration Number: 04823E40385R1M

First Issued Date:2020-11-27

This is to certify that

Unified Social Credit Code:91340100325492971E

## ANHUI YIYUE TECHNOLOGY CO., LTD.

**Registered Address:Room 102-5, R&D building, xinqiao integrated circuit science park, No.1 shuofang road, airport economic demonstration zone, hefei economic and technological development zone, anhui province**

**Production/Business Address:East 1st floor, building 6, office building, internet industrial park, baohe economic development zone, hefei city, anhui province**

has implemented an environment management system for compliance with this standard:

**GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015**

The environment management system for the following scope:

Construction of building mechanical and electrical installation engineering in qualifications scope, within the license scope of industrial pipeline installation and related management activities.

Valid date: 2023-11-27 — 2026-11-26

Issued date: 2023-11-27



Signed By:

胡华平

Certificate information

The effectiveness of this certificate shall be validated by periodic surveillance audit of TIRT for maintenance.  
Please scan the QR code to verify the validity of this certificate.

The scope of certification covers administrative license, qualification license, compulsory certification and other qualifications required by laws and regulations, and the certificates are valid for use together.



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C048-M



Add:7F, Building No.15, No.7,  
JiuXianQiao North RD, ChaoYang  
District, Beijing, China

Note: Information of This Certificate  
in <http://www.tirt.org.cn>  
[www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)

## 1.4.2. 职业健康安全管理体系认证



北京泰瑞特认证有限责任公司  
BEIJING TIRT CERTIFICATION CO.,LTD.

# 职业健康安全管理体系认证证书

证书注册号: 04823S40348R1M 初次获证时间: 2020-11-27

兹证明:

统一社会信用代码: 91340100325492971E

**安徽壹月科技有限公司**

注册地址: 安徽省合肥市经济技术开发区空港经济示范区硕放路  
1号新桥集成电路科技园研发楼 102-5 室

生产/经营地址: 安徽省合肥市包河经济开发区互联网产业园办公楼  
6号楼东 1 层

建立的职业健康安全管理体系符合标准:

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

通过认证范围如下:

资质范围内建筑机电安装工程施工、许可范围内工业  
管道安装及相关管理活动。

本证书有效期: 2023-11-27—2026-11-26

发证日期: 2023-11-27



证书信息

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效; 请扫描证书信息二维码验证本证书有效性。

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制认证等资质, 证书与资质共同使用有效。

签发人: 胡华平

地址: 北京市朝阳区  
酒仙桥北路乙7号15  
楼7层

本证书信息可查询  
[www.tirt.org.cn](http://www.tirt.org.cn)  
[www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C048-M



北京泰瑞特认证有限责任公司



北京泰瑞特认证有限责任公司  
BEIJING TIRT CERTIFICATION CO.,LTD.

# OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Registration Number: 04823S40348R1M

First Issued Date:2020-11-27

This is to certify that

Unified Social Credit Code:91340100325492971E

## ANHUI YIYUE TECHNOLOGY CO., LTD.

**Registered Address:Room 102-5, R&D building, xinqiao integrated circuit science park, No.1 shuofang road, airport economic demonstration zone, hefei economic and technological development zone, anhui province**

**Production/Business Address:East 1st floor, building 6, office building, internet industrial park, baohe economic development zone, hefei city, anhui province**

has implemented an occupational health & safety management system for compliance with this standard:

**GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018**

The occupational health & safety management system for the following scope:

Construction of building mechanical and electrical installation engineering in qualifications scope, within the license scope of industrial pipeline installation and related management activities.

Valid date: 2023-11-27 — 2026-11-26

Issued date: 2023-11-27



Signed By:

胡华平

Certificate information

The effectiveness of this certificate shall be validated by periodic surveillance audit of TIRT for maintenance.  
Please scan the QR code to verify the validity of this certificate.

The scope of certification covers administrative license, qualification license, compulsory certification and other qualifications required by laws and regulations, and the certificates are valid for use together.



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C048-M



北京泰瑞特认证有限责任公司

Add:7F, Building No.15, No.7,  
JiuXianQiao North RD, ChaoYang  
District, Beijing, China

Note: Information of This Certificate  
in <http://www.tirt.org.cn>  
[www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)

### 1.4.3. 质量管理体系认证



北京泰瑞特认证有限责任公司  
BEIJING TIRT CERTIFICATION CO.,LTD.

# 质量管理体系认证证书

证书注册号: 04823Q40711R1M 初次获证时间: 2020-11-27

兹证明:

统一社会信用代码: 91340100325492971E

**安徽壹月科技有限公司**

注册地址: 安徽省合肥市经济技术开发区空港经济示范区硕放路  
1号新桥集成电路科技园研发楼 102-5 室  
生产/经营地址: 安徽省合肥市包河经济开发区互联网产业园办公  
楼 6 号楼东 1 层

建立的质量管理体系符合标准:

**GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015**

通过认证范围如下:

许可范围内工业管道安装及相关管理活动。

本证书有效期: 2023-11-27—2026-11-26

发证日期: 2023-11-27



证书信息

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效, 请扫描证书信息二维码验证本证书有效性。

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制认证等资质, 证书与资质共同使用有效。

签发人:

胡华平

地址: 北京市朝阳区  
酒仙桥北路乙7号15  
楼7层

本证书信息可查询  
[www.tirt.org.cn](http://www.tirt.org.cn)  
[www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C048-M





北京泰瑞特认证有限责任公司  
BEIJING TIRT CERTIFICATION CO.,LTD.

# QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Registration Number: 04823Q40711R1M

First Issued Date:2020-11-27

This is to certify that

Unified Social Credit Code:91340100325492971E

## ANHUI YIYUE TECHNOLOGY CO., LTD.

**Registered Address:Room 102-5, R&D building, xinqiao integrated circuit science park, No.1 shuofang road, airport economic demonstration zone, hefei economic and technological development zone, anhui province**

**Production/Business Address:East 1st floor, building 6, office building, internet industrial park, baohe economic development zone, hefei city, anhui province**

has implemented a quality management system for compliance with this standard:

**GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015**

The quality management system for the following scope:

**Industrial pipeline installation and related management activities in licence scope.**

Valid date: 2023-11-27 — 2026-11-26

Issued date: 2023-11-27



Signed By:

胡华平

Certificate information

The effectiveness of this certificate shall be validated by periodic surveillance audit of TIRT for maintenance.

Please scan the QR code to verify the validity of this certificate.

The scope of certification covers administrative license, qualification license, compulsory certification and other qualifications required by laws and regulations, and the certificates are valid for use together.



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C048-M



Add:7F, Building No.15, No.7,  
JiuXianQiao North RD, ChaoYang  
District, Beijing, China

Note: Information of This Certificate  
in <http://www.tirt.org.cn>  
[www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)

## 第二章 企业同类工程业绩情况汇总表

序号	建设单位	合同名称	合同金额 (万元)	竣工验收时 间	项目类型	履约评价	备注
1	江西乾照光电有限公司	江西乾照光电有限公司特气工程	2145.9	2024.8.15	设备采购+工程	优秀供应商	
2	河北普兴电子科技股份有限公司	普兴搬迁项目特气二次配项目(二期)	2390.4	2023.12.6	设备采购+工程	优秀供应商	
3	江苏润阳光伏科技有限公司	14.2GW 电池生产项目二次配工程	3980	2023.8.7	设备采购+工程	无	
4	南京国盛电子有限公司	南京国盛大尺寸硅外延材料产业化项目特气系统管道安装工程及特气供气设备定制工程	1600.1	2024.1.4	设备采购+工程	无	
5	江苏润阳悦达光伏科技有限公司	江苏润阳悦达光伏科技有限公司光伏技术创新中心新建特气工程	790	2024.8.23	设备采购+工程	无	

注: 1、按本表所填报的顺序随表提供证明资料原件扫描件; 提供证明材料不齐全或模糊不清, 将不予认可。

2、提供近 3 年(从截标之日起倒算) 投标人自认为最具代表性且已完工的同类工程业绩(不超过 5 项, 并提供目录, 提供业绩超过 5 项的, 只取目录前 5 项业绩), 证明材料: 提供施工合同关键页(含项目名称、合同范围、合同金额、双方签字盖章等)、中标通知书(若有)、竣工验收报告、履约评价(若有), 业绩以竣工验收报告时间为准。需体现施工合同金额。

3、若为联合体投标, 联合体牵头单位提供。

## 2.1.江西乾照光电有限公司特气工程



### 专业工程合同

合同编号： QZ-09/07-2023100801

甲方： 江西乾照光电有限公司

电话： 13697071883

地址： 江西省南昌市新建区望城新区宁远大街 1288 号

传真： /

联系人： 向华罡

乙方： 安徽壹月科技有限公司

电话： 15312128050

传真： 0551-62936670

地址： 安徽省合肥市包河区互联网产业园 6 号楼东一层 联系人： 李涛

甲方现将其 江西乾照光电有限公司特气工程 交由乙方承做，现双方经友好协商，订立本合同。

1. 工程名称：江西乾照光电有限公司特气工程（以下简称为“工程”）。
2. 工程地点：江西乾照光电有限公司。
3. 工程范围：特气、H<sub>2</sub> 及 N<sub>2</sub> 大宗系统配电、配管、制程尾气等一次、二次配相关工程（含 VDB/VMB/VMP 设备）及设备的 GDS、GMS 系统，化学尾气处理器集中供液系统，尾气加热系统。

工程承包范围根据甲方确认的由乙方深化设计的《特气项目》工程相关图纸，完成图纸范围内全部施工内容，详见附件四《江西乾照光电有限公司特气工程图纸》（另附）。

#### 4. 工程工期

##### 1) 工程工期：

主要工期要求：主系统 12 月 10 日完成，二次配设备到厂 7 天完成 4 台设备，剩余设备二次配工程 2024 年 6 月 30 日前完成。

计划开工日期：2023 年 9 月 26 日。

计划完工日期：2023 年 12 月 30 日。

如实际开工日期有变化，以实际开工日期开始计算工期，具体以甲方开工通知为准。

2) 乙方在进场施工前已对施工现场进行勘察，并对施工现场的现状条件进行了充分的认知，并充分了解工程所在地的气象条件、交通条件、风俗习惯以及其他与完成合同工作有关的其他资料。因乙方未能充分查勘、了解前述情况或未能充分估计前述情况所可能产生后果的，乙方承担由此增加的费用和（或）延误的工期，乙方基于对现状因素的了解并接受风险的基础上承包本工程，承诺不因工程现状向甲方提出工期及款项等索赔。

3) 工期顺延：如遇下列情况，乙方可在该事件结束后 3 天内提出顺延申请，经甲方现场代表确认后，工期可相应顺延，乙方未按照要求提出工期顺延申请的，

视为工期不顺延。因乙方自身原因（如消极怠工、返工、工程未能通过验收等）造成施工延迟的，不得请求顺延工期。

①在施工中如因连续停电、停水 8 小时以上或连续间歇性停水、停电 3 天以上（每次连续 4 小时以上）影响正常施工；

②因超级台风大暴雨飓风、地震等不可抗力因素影响正常施工；

③因甲方未付款、未按本协议约定提供现场条件影响正常施工。

4) 工期延误的，每延期一日，按合同总价的千分之五向甲方支付违约金，工期延误超过 5 日，甲方有权解除合同并要求乙方于 15 个工作日内赔偿甲方相应损失，同时支付本合同总价款 30%的违约金。

#### 5. 工程价格

1) 本工程总造价为含税价人民币 21459000 元，不含税价 19500000 元，税费合计 1959000 元。具体如下：设备部分：未税金额 5100000，税金 663000（13% 增值税）。工程部分：未税金额 14400000，税金 1296000（9% 增值税）。

2) 合同价款已包含税款，最终以双方结算的实际工程量与相对应的价格所得最终价款为准。

6. 结算工程量的确认：（1）合同图纸约定的范围内的工程结算不予变动。（2）超出合同图纸约定的范围内的工程结算，需要持有甲方出具的变更签证文件另计工程量及增加费用金额。签证必须经甲乙双方和监理三方盖章方为有效，个人签字无效；逾期未提出甲方有权拒绝接收，禁止倒签签证。

#### 7. 付款方式

1) 预付款：合同签订后 5 个工作日，在乙方开具合同总额 20% 的增值税专用发票（工程税率 9%，设备税率 13%）后，甲方以 6 个月银行承兑汇票 方式支付预付款，含税金额 4291800 元。

2) 进度款：主系统工程完工后，按实际完成工作量的 50% 支付；二次配工程完工后，次月支付实际完成工程量的 50%。在乙方开具对应金额的增值税专用发票（工程税率 9%，设备税率 13%）后，甲方以 6 个月银行承兑汇票 方式支付。

3) 完工验收款：总项目工程试运行三个月并经竣工验收合格后 10 个工作日，支付至合同总金额的 90%，在乙方开具对应金额的增值税专用发票（工程税率 9%，设备税率 13%）后，甲方以 6 个月银行承兑汇票 方式支付完工验收款。

4) 质保款：合同总金额的 10% 作为质保金，于质保期满乙方提供完毕全部增值税专用发票且工程无需要解决的质量问题后，以 6 个月银行承兑汇票 方式无息支付。质保期内返工的工程质保时间从维修完工验收合格日开始重新计算。如质保期内存在乙方未解决的质量问题，甲方有权从质保金中相应抵扣，并于质保期满后据实结算。



对合同的任何修改或补充，均应以书面形式签订。如合同履行发生争议，由双方协商解决。如协商不成，由工程所在地人民法院管辖。

#### 18. 合同效力

本合同自双方盖章之日起生效。本合同一式 4 份，由甲、乙双方各执 2 份均具有同等法律效力。合同附件与合同具有同等法律效力。

【以下为签署页，无正文】

【以下为《专业工程合同》签署页，无正文】

甲方(盖章): 江西乾照光电有限公司

授权代表:  (印)

日期: 2023年9月25日

乙方(盖章): 安徽壹月科技有限公司

授权代表:  (印)

日期: 2023年9月25日

#### 合同附件部分:

附件一: 施工安全管理协议

附件二: 技术协议 (另附)

附件三: 项目报价单 (另附)

附件四: 江西乾照光电有限公司特气工程图纸 (另附)



## 中标通知书

招标编号：JXQZTQ2023083101

安徽壹月科技有限公司：

依据《中华人民共和国招标投标法》及有关法律法规和招标文件的规定，江西乾照光电有限公司特气工程项目招标于2023年9月13日开标后，经评标小组评定，确定你单位为中标单位。

中标内容：见招标文件

中标价格：含税人民币（大写）贰仟壹佰肆拾伍万玖仟元整（其中：设备类含税13%价格伍佰柒拾陆万叁仟元整，工程类含税9%价格壹仟伍佰陆拾玖万陆仟元整）。

中标工期：90日历天，主系统12月10日完成，二次配设备到厂7天完成四台设备。

质量标准：工程质量必须达到国家施工验收规范标准。（详见招标文件书技术协议规定）。

贵单位收到中标通知书后，请在2023年9月25日前与江西乾照光电有限公司签订合同。

招标单位：（盖章）江西乾照光电有限公司

法人委托人：（签字、盖章）

日期：2023年9月18日

中标单位：（盖章）安徽壹月科技有限公司

法人委托人：（签字、盖章）

日期：2023年9月18日

## 工程项目竣工验收表

工程项目名称:		江西乾照光电有限公司特气工程			
承建单位:		安徽壹月科技有限公司			
竣工验收日期:					
整体验收情况:	优良	良好	合格		不合格
验收内容及情况(可附件):					
<p>1, 特气、H2及N2大宗系统配电、配管、制程尾气第一次、二次配相关工程(含VDB/VMB/VMP设备及设备的GDS、GMS系统, 化学尾气处理器集中供液系统, 尾气加热系统。</p> <p>2, 新增气柜设备的全部系统。</p>					
工程资料移交:	完整	✓	不完整		
工程资料清单(可附件):					
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>施工单位意见:</p> <p>项目经理: </p> </div> <div> <p>日期: 2024. 8. 15</p> </div> </div>					
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>总体验收意见:</p> <p>厂务部经理:</p> </div> <div> <p>日期:</p> </div> </div>					
申请部门经理: 仁树					
申请部门分管领导: 薛理					
厂务部分管领导:					
子公司总经理意见:					
工程分管副总意见:					
总公司总经理意见:					

## 2.2. 普兴搬迁项目特气二次配项目（二期）

河北普兴电子科技股份有限公司

施工合同模板 V1.0

河北普兴电子科技股份有限公司

### 施工合同

工程名称：搬迁、SIC 特气二次配

甲方：河北普兴电子科技股份有限公司

乙方：安徽壹月科技有限公司

合同编号：PX02H2301040

签订日期：2023 年 02 月 01 日



签订合同单位：

甲方：河北普兴电子科技股份有限公司

乙方：安徽壹月科技有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程质量管理条例》及其它有关法律、行政法规，为明确双方在项目实施过程中的权利、义务和责任，经双方协商同意订立本合同。

## 第1条 工程概况

工程名称：搬迁、SIC 特气二次配

工程地点：甲方指定地点

工程范围：按验收标准进行整改。

工程承包方式：包工、包料（除甲方自行采购部分外）、包工期、包质量、包安全文明施工、包调试。

## 第2条 合同价款

施工项目	价 格
搬迁、SIC 特气二次配	RMB23,904,359.62
合计	RMB23,904,359.62

本工程实行包干价。总计金额：RMB23,904,359.62；大写：人民币贰仟叁佰玖拾万零肆仟叁佰伍拾玖元陆角贰分（含 9%增值税）；施工完成后，乙方开具全额增值税专用发票（税率为 9%）。该总价已包含与本合同工程有关的辅材供应，以及系统工程设计、技术服务等。对应的设备和价格清单见附件，该清单中未包含但又需要的辅材由乙方免费提供。

## 第3条 付款方式

付款方式：以电汇或银行承兑方式按施工时间分四批付款，甲方有权指定的第三方审计，最终合同总金额以审计公司出具的审计报告为准。

a) 预付款：合同签订 15 日内，支付合同总价款的 30%作为预付款；

### 第12条 合同的生效与终止

1. 本合同自甲、乙双方代表或其委托代理人签字并加盖法人单位印章后生效，至办完工程验收交接和竣工结算后，除有关保修条款仍生效外，其它条款即告终止。保修期满后，有关保修条款终止。
2. 本合同在执行过程中未尽事宜，经双方协商后可另行签订补充协议或按《中华人民共和国民法典》的有关条款规定执行。

### 第13条 其他

- 1、甲方签署的《变更通知书》是该合同的附件。
- 2、本合同一式两份，由甲、乙双方各持一份。对应的复印件、扫描件、传真件均具同等法律效力。
- 3、本合同未尽事宜，双方可签订补充协议，有关协议及双方认可的来往电报、传真、邮件等，均为本合同组成部分，与本合同具有同等法律效力。

#### 4、附件

附件一：验收标准

以下无正文。

甲方：河北普兴电子科技股份有限公司

住所：石家庄市鹿泉经济开发区昌盛大街 21 号

法定代表人：

委托代理人：

电话：0311-83933442

传真：0311-83933422

开户银行：建行石家庄市新华路西支行

帐号：13001615108050006127

邮政编码：050200

乙方：（盖章）安徽壹月科技有限公司

住所：安徽省合肥市经开区空港经济示范区硕放路 1 号  
新桥集成电路科技园研发楼 102-5 室

法定代表人：徐敏

委托代理人：

电话：0551-62936670

传真：0551-62936670

开户银行：徽商银行合肥滨湖支行

帐号：2250 0556 0881 0000 02

邮政编码：230041



## 工程项目竣工验收报告

LX-EC-DM001.01

版本：01

保存期限：3年

NO.

项目名称	河北普兴电子科技股份有限公司施工合同新园区特气二次配
项目类型	<input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input checked="" type="checkbox"/> 采购及安装 <input checked="" type="checkbox"/> 服务 <input type="checkbox"/> 其它
项目位置	河北省石家庄市鹿泉区望山路
使用单位	河北普兴电子科技股份有限公司
承建单位	安徽壹月科技有限公司
项目概况	主外延设备、清洗机、测试仪器及相关附属设备大宗气、特气等管道的采购、安装
合同签订时间	2023年2月1日
合同编号	PX02H2301040
质保周期	竣工验收合格之日起壹年
<p>一、2023年2月至2023年11月，普兴新园区搬迁、SIC特气二次配项目包含主外延设备、清洗机、测试仪器及相关附属设备大宗气、特气等管道的安装，现均已施工完成，安装符合规范要求，投入使用正常，组织各部门领导对新园区特气主系统进行验收检查，无大的质量和安装问题。</p> <p>二、B区碳化硅区：B区特气主系统新增2台C2H4气柜、1台TCS气柜、4台单瓶bubbler气柜，利旧3台双瓶bubbler气柜，二次配共计配管机台20台，已完工并送气，设备及管线安装合格，机台使用正常。</p>	



三、C区碳化硅区：C区特气主系统设备新增40台特气设备，二次配共计配管机台20台，已完工并送气，设备及管线安装合格，机台使用正常。



四、D区碳化硅区：D区特气主系统设备新增12台特气设备，利旧2台气柜，二次配共计配管机台7台，已完工并送气，设备及管线安装合格，机台使用正常。

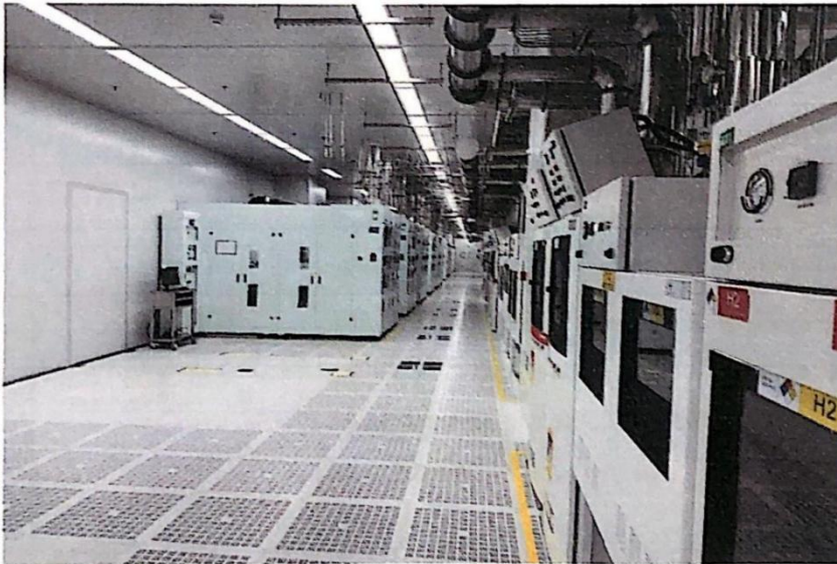


五、E区E200区：E区特气主系统利旧7台 bubbler 气柜、1台 TCS 气柜、2台磷烷气柜，

已完工并调试合格部分送气，二次配共计配管机台 20 台，设备及管线安装合格，机台使用正常。



六:F区 630区:F区特气主系统利旧 4 台 bubbler 气柜, 已完工并送气, 二次配共计配管机台 22 台, 设备及管线安装合格, 机台使用正常。

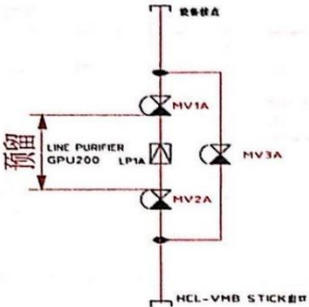


#### 合同条款履行情况:

##### 1. 合同范围:

特气柜、主外延设备、清洗机、测试仪器及相关附属设备大宗气、特气等管道的安装（设备搬运就位由普兴负责）。

2. 气体输送管道系统供应、安装、调试，主要要求：

设备	安装要求	备注
硅外延炉	<p>H2\N2\vent\CDA\TCS\HCL\PH3\PV 等特气管道按照技术要求安装,HCL 和 TCS 3/8, PN2 和 PH2 1/2, 其他管路为 1/4。主设备管路全部从 VMB 或预留阀处对接, 平均长度约 4 米。630A 30 台; E220A 5 台 (双腔) 10 腔; E2000 10 台 (单腔); 12 寸 1 台设备的 HCL 管路在设备灰区 VMB 至设备端预留三通阀, 预备后续增加 HCL 小纯化器。VENT 管路按要求直接接到尾气站接口。VENT 管路按普兴要求进行对接。</p> 	<p>材质要求: GN2:SS316BA 材质;CDA、PV、VENT 使用 SS304AP 材质, 其他特气管路使用 EP 材质。 (HCL 使用 V+V 材质) 共 42 台</p>
碳化硅外延	<p>Ar/H2/HCL/TCS/C2H4/GN2/PN2/CDA\Vent\PV 等特气管道按照技术要求安装, AR 和 H23/8, VENT1", 其他管路为 1/4。 (外延设备气体面板接口: H2 和 AR 为 1/2VCR male, 管路为 3/8; 气体为 1/4 VC Rmale, 管路为 1/4); PN2 用为掺杂剂, 需要配置一套一用一备自动吹扫供气系统, 2 个瓶组。全部从 VMB 或预留处对接, 长度约 4 米。VENT 管路按要求直接接到尾气站接口。</p>	<p>GN2:SS316BA 材质;CDA、PV、VENT 使用 SS304AP 材质, 其他特气管路使用 EP 材质。 (HCL 使用 V+V 材质) 共 47 台</p>

测试设备、钝化机、煮片台、清洗机	1、设备所需真空、氮气、压缩空气、及相关动力配套条件的安装与施工（详见UM配置表）。（详见UM表）	测试设备、钝化机、煮片台																																			
	<table border="1"> <tr> <td>SIC设备真空泵</td> <td></td> <td>6</td> <td>台</td> <td>测试</td> </tr> <tr> <td>硅片清洗机</td> <td>6寸8寸</td> <td>1</td> <td>套</td> <td>测试</td> </tr> <tr> <td>钟罩清洗机</td> <td></td> <td>1</td> <td>套</td> <td>测试</td> </tr> <tr> <td>钟罩清洗机</td> <td></td> <td>1</td> <td>套</td> <td>测试</td> </tr> <tr> <td>颗粒仪</td> <td>4L</td> <td>2</td> <td>套</td> <td>测试</td> </tr> <tr> <td>颗粒仪</td> <td>Tencor6220</td> <td>2</td> <td>台</td> <td>测试</td> </tr> <tr> <td>HGCV电阻率测试仪</td> <td>MCV530</td> <td>1</td> <td>台</td> <td>测试</td> </tr> </table>	SIC设备真空泵		6	台	测试	硅片清洗机	6寸8寸	1	套	测试	钟罩清洗机		1	套	测试	钟罩清洗机		1	套	测试	颗粒仪	4L	2	套	测试	颗粒仪	Tencor6220	2	台	测试	HGCV电阻率测试仪	MCV530	1	台	测试	
SIC设备真空泵		6	台	测试																																	
硅片清洗机	6寸8寸	1	套	测试																																	
钟罩清洗机		1	套	测试																																	
钟罩清洗机		1	套	测试																																	
颗粒仪	4L	2	套	测试																																	
颗粒仪	Tencor6220	2	台	测试																																	
HGCV电阻率测试仪	MCV530	1	台	测试																																	
BUBBLER 冒泡瓶气柜	气柜出口到设备端；BUBBLER表的位置不能在弯头阀门的位太近（按普兴要求执行），BUBBLER水路的对接。	BUBBLER 共计 41 套																																			

3. 机台设备数量：

序号	分项名称	单位	合同数量	已完成数量	完成比例	备注
A.1	单片外延炉 E200L	台	5	5	100%	
A.2	单片外延炉 Esther200C	台	3	3	100%	
A.3	批式外延炉 680A 5台或 630 30台	台	35	34	97%	剩余一台未到
A.4	SIC 单片外延炉 SICEP150	台	47	47	100%	
A.5	氢气纯化器 200m3/300m3	台	2	2	100%	
A.6	氢气纯化器 200m3/150m3	台	2	2	100%	
A.7	氢气纯化器 60m3	台	1	1	100%	
A.8	尾气	台	52	52	100%	
A.9	BUBBLER 系统 NJ_BUB-2	套	49	49	100%	
A.10	SIC 设备真空泵	台	6	6	100%	
A.11	硅片清洗机 6寸8寸	台	1	1	100%	
A.12	硅片煮片台	台	1	1	100%	
A.13	钟罩清洗机	台	1	1	100%	
A.14	PH3 混配 4L	台	2	2	100%	
A.15	颗粒仪 Tencor6220	台	2	2	100%	
A.16	HGCV 电阻率测试仪 MCV530	台	1	1	100%	
A.17	厚度测试仪 QS500	台	1	1	100%	
A.18	Hg-CV 测试仪	台	1	1	100%	
A.19	厚度测试仪	台	1	1	100%	
A.20	缺陷测试仪	台	1	1	100%	
A.21	平整度测试仪	台	1	1	100%	
A.22	显微镜	台	1	1	100%	
A.23	厚度测试仪	台	1	1	100%	

A.24	尾气	台	62	62	100%	
A.25	BUBBLER	套	41	41	100%	
A.26	主系统扩充	套	2	2	100%	
合计			322	321	99.7%	

结论：经过现场检查，相关管道、设备、电气、仪表、备品备件等均已按合同要求安装调试交付完成，符合技术规范，投用正常，达到了使用要求。

备注： 以上已使用

承建单位：

签字：徐守明

23年11月6日

建设单位：同意接收

签字：侯正义、仇根忠

23年12月6日

## 2.3.14.2GW 电池生产项目二次配工程

RUNERGY  
润阳光伏

江苏润阳光伏科技有限公司

江苏润阳光伏科技有限公司  
14. 2GW 电池生产项目二次配工程

# 建设工程施工合同

合同编号：RYDF-BID-202227

签订地点：盐城

签订日期：二零二三年一月

江苏润阳光伏科技有限公司

第一部分 合同协议书

发包人：江苏润阳光伏科技有限公司

承包人（总承包人）：安徽壹月科技有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就下列建设工程施工事项协商一致，订立本合同。

一、 工程概况

工程名称：江苏润阳光伏科技有限公司新扩建 14.2GW 电池生产项目。

工程地点：江苏省盐城市建湖县开发区内

工程内容：江苏润阳光伏科技有限公司 14.2GW 电池生产项目二次配工程以及附属配套设备采购，具体参照施工范围与图纸。

资金来源：企业自筹。

二、 工程承包范围

依据本项目招标文件、施工图纸、与施工范围所示所有工程内容的施工。并对承包范围内可能出现的专业工程实行施工总包管理，对各分包单位的管理、协调、配合、服务等工作（注：具体范围以正式施工图（含设计变更）的工程范围为准。）”

三、 合同工期

开工日期：2023 年 01 月 25 日

竣工日期：2023 年 04 月 20 日（具体节点根据设备进场进度调整）

四、 质量标准

工程质量标准：确保 100%验收合格；

工程安全文明标准：无重大安全伤亡事故、消防事故的发生，确保盐城市标化、文明工地（如盐城市建设工程安全质量标准化考核发生变化，以新标准为准）。

五、 合同价款

计价方式：总价包干

含税价（9%）：39,800,000.00 元人民币；人民币大写：叁仟玖佰捌拾万元整。

未税价：36,513,761.47 元人民币，大写：叁仟陆佰伍拾壹万叁仟柒佰陆拾壹元肆角柒分；

税额：3,286,238.53 元，大写：叁佰贰拾捌万陆仟贰佰叁拾捌元伍角叁分。

江苏润阳光伏科技有限公司

八、本协议书中有词语含义与本合同第二部分《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

九、承包人向发包人承诺按照合同约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

十、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

十一、合同生效

合同订立时间： 2023 年 01 月 19 日

合同订立地点：江苏润阳光伏科技有限公司厂区内

本合同双方约定：合同签订后即生效。

发包人：（公章）江苏润阳光伏科技有限公司

地址：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

开户银行：

帐号：

邮政编码：



承包人：（公章）安徽壹月科技有限公司

地址：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

开户银行：

帐号：

邮政编码：





# RUNERGY

润阳股份

江苏润阳光伏科技有限公司

- 2、承包人主要材料到场后，发包人支付合同总价的 25%到货款，工程进度价款（含预付款）累计支付至合同总价的 55%；
- 3、承包方工程完工后并经发包方人员验收合格通过并签收验收报告后七个工作日内支付合同总价的 15%，（含预付款）累计支付至合同总价的 70%；
- 4、发包人根据双方确定的验收标准对工程进行验收，验收合格通过后 2 个月以内支付合同总价的 25%作为工程验收款，工程进度价款（含预付款）累计支付至合同总价的 95%；
- 5、合同最终审定结算价款的 5%作为质量保修金，工程竣工验收满一年后的第一个月内支付 5%。

请贵公司收到本文件传真件后三个工作日内，来我公司办理合同签订事宜。

招标人：江苏润阳光伏科技有限公司

地点：江苏省建湖经济开发区北京路 188 路

联系人：吴志青 电话：15396885808

电子邮箱：wuzq@runergy.cn

特此通知。



## 工程完工确认单

工程名称	江苏润阳光伏科技有限公司就新扩建14.2GW 电池生产 项目二次配工程		
工程部位	1#厂房	移交日期	2023年8月7日
合同编号	RYDF-BID-202227		
移交依据：工程合同			
移交内容：合同内 24 条大线全部工艺设备二次配施工已完成，达到交付标准（完工机台数量详见附件）			
完工意见：以上设备已移交完成，符合合同规定要求  南区12条大线和北区12条大线已满足功能性使用。			
发包单位	江苏润阳光伏科技有限公司		
项目负责人	凌凯 2023.8.8 27		
承包单位	安徽壹月科技有限公司		
项目负责人	陈自炎 2023.8.7		

### 建湖二期机电二次配工程完成设备清单

工程名称: 建湖二期机电二次配工程清单

工程地点: 盐城

投标厂商: 安徽壹月科技有限公司

项次	设备名称	单位	数量	完成数量	是否完成合同内 设备数量	备注
1	湿法L (设备待定)	制绒插片机	台	18	18	是
		制绒主机台	台	18	18	是
		制绒(下料机)	台	18	18	是
		热水机	台	27	27	是
2	高温1	自动化	台	26	26	是
		主机台	台	52	52	是
3	激光 (设备待定)	主机加上下料	台	28	28	是
		抽尘风机	台	28	28	是
4	湿法B	上料机	台	22	22	是
		主机	台	22	22	是
		下料机	台	22	22	是
5	湿法R	上料机	台	22	22	是
		主机	台	22	22	是
		热水机	台	33	33	是
		下料机	台	22	22	是
6	高温2	自动化	台	38	38	是
		主机台	台	38	38	是
		真空泵	台	38	38	是
		主机台 (饱和)	台	4	4	是
		主机台 (饱和) 真空泵	台	4	4	是
7	高温3	尾气处理	台	38	38	是
		自动化	台	26	26	是
8	湿法P	主机台	台	26	26	是
		上料	台	22	22	是
		下料	台	22	22	是
9	湿法H	上料机	台	22	22	是
		主机	台	22	22	是
		热水机	台	33	33	是
		下料机	台	22	22	是
10	高温4	正镀膜上下料	台	60	60	是
		正镀膜	台	60	60	是
		正镀膜真空泵	组	60	60	是
		背镀膜上下料	台	30	30	是
		背镀膜	台	30	30	是
		背镀膜真空泵	组	30	30	是
		尾气处理	台	30	30	是
		镀舟机台	台	6	6	是
11	返为丝网印刷线	镀舟真空泵	组	6	6	是
		上料机	台	12	12	是
		一道印刷机 (不含新风)	台	24	24	是
		烘干炉	台	24	24	是
		暂存机	台	24	24	是
		二道印刷机	台	24	24	是
		烘干炉	台	24	24	是
		焚烧塔	台	24	24	是
		翻板机	台	24	24	是
		三道印刷机	台	24	24	是
		烘干炉	台	24	24	是
		暂存机	台	24	24	是
		四道印刷机	台	24	24	是
		烘干区	台	24	24	是
		烧结区 (不含新风)	台	24	24	是
		光注入(LED炉)	台	24	24	是
		上下料AOI一体机 (炉后一体机)	台	24	24	是
IV检测机	台	24	24	是		
分选机	台	24	24	是		



### 建湖二期机电二次配工程完成设备清单

工程名称：建湖二期机电二次配工程清单

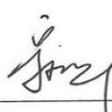
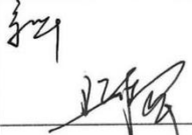
工程地点：盐城

投标厂商：安徽壹月科技有限公司

项次	设备名称	单位	数量	完成数量	是否完成合同内设备数量	备注	
12	奥特维丝网印刷线	上料机	台	24	24	是	
		一道印刷机	台	24	24	是	
		烘干炉	台	24	24	是	
		暂存机	台	24	24	是	
		二道印刷机	台	24	24	是	
		烘干炉	台	24	24	是	
		翻板机	台	24	24	是	
		三道印刷机	台	24	24	是	
		烘干炉	台	24	24	是	
		暂存机	台	24	24	是	
		四道印刷机	台	24	24	是	
		烘干区	台	24	24	是	
		烧结区（不含新风）	台	24	24	是	
		光注入	台	24	24	是	
		上下料AOI一体机	台	24	24	是	
		IV检测机	台	24	24	是	
分选机	台	24	24	是			
13	自动石墨清洗机	热水机	台	4	4	是	
		主机台A	台	6	6	是	
		主机台B	台	4	4	是	
14	返洗工序	返工清洗机热水机	台	2	2	是	
		返工清洗机（润尚）	台	2	2	是	
		返工清洗机（杰阳）	台	2	2	是	
		离线装片机	台	2	2	是	
		烘箱	台	38	38	是	
		石英管清洗机	台	2	2	是	
		石英管/舟清洗机	台	8	8	是	
		干法花篮清洗机	台	2	2	是	
		湿法花篮清洗机	台	2	2	是	
15	检测仪器	EL测试仪	台	8	8	是	
		离线测试机	台	6	6	是	
		碱抛热氧用 PL	台	2	2	是	
		PE用 PL	台	2	2	是	



## 工程/固定资产验收单

工程/资产名称	新扩建 14.2GW 电池生产项目 二次配工程	资产编码		设备编号		采购单号	RYDF-BID-2022 27	
规格型号/主要配置		管道、阀门及其他必要施工材料						
供应商名称	安徽壹月科技有限公司			保修期	1年			
使用部门	设施部			工程/存放位置	厂房			
完工日期 (到场时间)	2023年 8月 24日 (2023年 1月 25日 )			验收日期	2023年 9月 7日			
设备原值 (元)	工程/设备价款	运杂费	安装费	税金	其它费用	合计		
	36513761.47			3286238.53		39800000		
附属设备/随机配件				技术文件/软件				
				技术协议, 材料验收单, 质量文件等				
验收意见	<p style="font-size: 2em; font-family: cursive;">验收合格</p>						验收人签名:	
工程负责人 签字		设施部负责人 签字		采购 签字				
安全部门 签字			资产会计 签字					
呈: 工程总监				呈: 基地总经理				

## 2.4. 南京国盛大尺寸硅外延材料产业化项目特气系统管道安装工程及特气供气设备定制工程

合同编号：YKG202302P0040

# 南京国盛大尺寸硅外延材料产业化项目 特气系统管道安装工程 施工合同



签订地点：上海

签订时间：2023.2.1



## 第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：上海亿钶工程技术有限公司

法定代表人：李建新

联系人：童沁 ， 电话：18917758550 ， 邮箱：qin.tong@eacogases.com

承包人（乙方）：安徽壹月科技有限公司

法定代表人：徐敏

联系人：朱学明 ， 电话：18655106123 ， 邮箱：zxm@yiyuekj.cn

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就南京国盛大尺寸硅外延材料产业化项目特气系统管道安装工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1.工程名称：南京国盛大尺寸硅外延材料产业化项目特气系统管道安装工程。

2.工程地点：南京。

3.工程范围：为大尺寸硅外延材料产业化项目所需的特殊气体输送系统工程的施工及安装，涉及的工作范围包括生产厂房 HCL 槽车站、TCS 槽车站、H2 鱼雷车站、NH3 站、掺杂间（PH3/H2、C2H4、SiH4）、CL2 房间、H2 纯化间、生产车间、气体控制室等所必要的特殊气体工程及相关区域的工作内容。

### 二、合同工期

计划开工日期：2023年3月15日。

计划竣工日期：2023年7月10日。

工期总日历天数：116天。

该工期已包括需由承包人办理一切相关手续的时间，不受天气和其他因素的影响，承包人应在此期限内完成合同规定的全部工程，包括材料的采购、施工、调试、检测、验收等全部工作在内。

除合同另有规定外，工期不予顺延。

### 三、质量标准

工程质量标准:合格。

### 四、签约合同价与合同价格形式

本合同总价采取固定综合单价，暂定合同总价的形式。

合同总价为：（大写）：柒佰肆拾肆万玖仟捌佰元整

（小写）：7449800元

（其中税金）：615121.1元（增值税税率 9%）

前述价款已包含本工程全部工程设计、施工、装修和质保当中所需的全部费用，包括但不限于施工费、材料费、各种税金、利润、管理费、临时设施、脚手架搭拆、施工措施、安全措施、文明施工措施、运输、保险、规费、修补缺陷等一切费用。

合同单价固定，不受法律、行政法规、国家有关政策、工程造价部门公布的材料和设备价格调整等因素的影响。原则上不做费用变更，清单中的办公费用和温度控制箱为暂列金额，此部分结算金额按实结算。

### 五、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）中标通知书（如果有）；
- （2）投标函及其附录（如果有）；
- （3）专用合同条款及其附件；
- （4）通用合同条款；
- （5）技术标准和要求；
- （6）图纸；
- （7）已标价工程量清单或预算书；
- （8）其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

### 六、承诺

- 1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方

式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

#### 七、签订时间

本合同于 2023 年 2 月 1 日签订。

#### 八、签订地点

本合同在上海签订。

#### 九、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

#### 十、合同生效

本合同自 双方法定代表人（或授权代表）签字或盖章后 生效。

#### 十一、合同份数

本合同一式 肆 份，均具有同等法律效力，发包人执 贰 份，承包人执 贰 份。

发 包 人：（盖章）



法定代表人或委托代理人：

日期：

承 包 人：（盖章）



法定代表人或委托代理人：

日期：

合同编号：YKGC-HTSB-202210-003

# 买卖合同

合同签署时间：2022年11月15日

合同签署地点：江苏宜兴

1/10

	进 7 出 )	门分配箱					
19	NH3 BSGS( Y-Cylinder 供气 全自动 )	3/4"进 3/4"出, 双 T 瓶 入口双出口, 带 3/8"测 试口 (不含电子秤)	2	台			1 台 12.30 1 台 2.28
20	NH3 Purge Box	1/2"进 3/4"出, 每台 NH3 T 瓶 BSGS 配置 2 台吹扫箱	4	台			2 台 12.30 2 台 2.28
21	NH3 VDB(手动, 5 进 2 出)	3/4"*4+1"*1 进 1"*2 出	1	台			12.30
22	NH3 VDB(手动, 6 进 1 出)	3/8"进 3/8"出,验证用 VDB	1	台			12.30
23	NH3 VMB(半自 动, 1 进 6 出)	1"*1+3/8"*1 进 1/2"出	1	台			12.30
合计: 人民币 (大写) <u>捌佰伍拾伍万壹仟</u> 元整 (¥ <u>8551000.00</u> )							
备注说明: 上述价格为含税价格, 含运费、安装费、包装费等本合同相关一切费用, 除此之外, 甲方不再支付任何费用。质保期: 两年。							

## 第二条 付款安排

### 2.1 付款安排

(1) 合同价款的支付时间与条件如下:

首笔款: ¥ 2565300 元 (合同总金额的 30%), 于本合同签订后的五个工作日内支付;

第二笔款: ¥ 2565300 元 (合同总金额的 30%), 于发货前的五个工作日内支付, 分批交货分批支付;

第三笔款: ¥ 2992850 元 (合同总金额的 35%), 于甲方验收通过后的五个工作日内支付。

尾款: ¥ 427550 元 (合同总金额的 5%), 于质保期满后的五个工作日内支付。

(2) 付款方式: 电承或电汇

#### 2.2 乙方收款账户

(1) 乙方指定收款账户

开户银行: 合肥科技农村商业银行新站支行

银行地址: 合肥市瑶海区芦岭路巴黎春天商办楼 1-2 层

开户名称: 安徽壹月科技有限公司

账 号: 20010304951966600000015

本页为签署页，无正文。

甲方： 江苏亿钶半导体设备有限公司 (盖章)

法定代表人或授权代表： \_\_\_\_\_ (签名)

签署时间： 年 月 日



乙方： 安徽壹月科技有限公司 (盖章)

法定代表人或授权代表： \_\_\_\_\_ (签名)

签署时间： 年 月 日



设备验收单

项目名称	南京国盛项目特气供气设备定制工程		合同编号	YKGC-HTSB-202210-003	
设备供应方	安徽壹月科技有限公司		设备需求方	江苏亿钿半导体设备有限公司	
设备清单					
序号	产品名称	型号规格	数量	单位	备注
1	HCL ISO Tank吹扫箱	1/2"进3/4"出, 单槽车接口, HCL槽车气动阀采用电磁阀导 (不含电子秤)	3	台	
2	HCL VDB(手动, 3进4出)	3/4"进3/4"出, 预留纯化器接口	1	台	缺3/4"高压手动隔膜阀3个, 缺3/4"高压气动隔膜阀12个。(壹月到货时间24年6月) 有货3/4"高压手动隔膜阀4个, 品牌为罗达莱克斯(到货时间24年6月)
3	HCL BSGS(ISO Tank全自动, 2进2出)	3/4"进3/4"出, 双槽车入口双出口(不含电子秤)	4	台	甲方项目经理帮协调4个AP9030调压阀, 壹月到货时间24年6月
4	HCL BSGS(T-Cylinder全自动, 2进2出, 吹扫箱与BSGS一体)	1/2"进3/4"出, 双T瓶入口双出口, 吹扫箱与BSGS一体(不含电子秤)	5	台	先用直管对接, EFS到了现场更换, EFS 18个, 型号 AP74BV1100SMV12FV12 (EFS到货时间24年7月)
5	HCL 紧急切断阀箱	三通球阀切断, 可单独切断每个BSGS	1	台	
6	HCL VDB(手动, 7进4出)	3/8"进3/8"出, 验证用VDB	1	台	
7	HCL VMB(半自动, 1进6出)	3/4"进3/8"出, 进管主管配气动阀	7	台	
8	HCL VMB(半自动, 1进6出)	3/4"进3/8"出, 进管主管配气动阀(带验证)	4	台	
9	HCL VMB(半自动, 1进7出)	3/4"进3/8"出, 进管主管配气动阀	1	台	
10	HCL VMB(半自动, 1进6出)	1/2"进3/8"出, 进管主管配气动阀(主管带扩充口)	2	台	
11	TCS Purge Box (ISO Tank)	1/2"进1"出, 带2个验证出口	2	台	
12	TCS Process VDB(手动, 3进2出)	1"进1"出	1	台	
13	TCS Test VDB(手动, 7进2出)	3/8"进3/8"出	1	台	
14	TCS BSGS(T-桶供应 全自动)	1/2"进1"出, 双T瓶入口双出口, 吹扫箱与BSGS一体, 每台TCS吨桶BSGS含2台吹扫箱(不含电子秤)	5	台	
15	VDB(手动, 5进4出)	1.5"×1槽车接口+1"×4T瓶接口入, 1"×4出口	2	台	
16	VMB(半自动, 1进6出)	3/4"进3/8"出, FAB阀门分配箱	11	台	台换阀、管件
17	VMB(半自动, 1进7出)	3/4"进3/8"出, FAB阀门分配箱	1	台	
18	NH3 BSGS(Y-Cylinder供气 全自动)	3/4"进3/4"出, 双T瓶入口双出口, 带3/8"测试口(不含电子秤)	2	台	
19	NH3 Purge Box	1/2"进3/4"出, 每台NH3 T瓶BSGS配置2台吹扫箱	4	台	
20	NH3 VDB(手动, 5进2出)	3/4"×4+1"×1进1"×2出	1	台	
21	NH3 VDB(手动, 6进1出)	3/8"进3/8"出, 验证用VDB	1	台	
22	NH3 VMB(半自动, 1进6出)	1"×1+3/8"×1进1/2"出	1	台	

验收情况	
请接收人根据设备安装情况选择:	设备及其配件资料是否齐全? <input checked="" type="checkbox"/> 1) 是    2) 否
	设备开机是否正常? <input checked="" type="checkbox"/> 1) 是    2) 否
	设备调试后是否正常运行? <input checked="" type="checkbox"/> 1) 是    2) 否
	是否同意设备通过现场验收? <input checked="" type="checkbox"/> 1) 是    2) 否
其他补充:	待培训, 程序商议, 备注材料包装
设备需求方验收意见	现场使用没问题
设备供应方负责人签字/盖章:  2022年 月 日	设备需求方负责人签字/盖章:  2022年 月 日





## 2.5. 江苏润阳悦达光伏科技有限公司光伏技术创新中心新建特气工程

**RUNERGY**  
润阳光伏

江苏润阳悦达光伏科技有限公司

### 【润阳光伏技术创新中心新建特气工程】 设备采购安装合同

甲方（买方）：江苏润阳悦达光伏科技有限公司

乙方（卖方）：安徽壹月科技有限公司

合同编号：JS-RYYD-2024010004

签订时间：2024年2月3日

合同签订地：盐城市经济技术开发区

甲乙双方通过友好协商，本着平等互惠的原则，签署本合同。

## 第一条 定义

- 1.1 “合同设备”或“设备”：合同中所确定的设备硬件、安装材料和备件及相关软件使用权、技术文件。“设备”在本合同中亦被称为“货物”。
- 1.2 “设备硬件”：合同设备硬件部分。
- 1.3 “设备软件”：甲方依据本合同获得的乙方或乙方已取得软件著作权人同意授权甲方使用的、与本合同设备控制、测试、检测、运行有关的所有必需的程序、编码及指令。
- 1.4 “技术文件”：合同及技术协议中约定但不局限于该约定的所有与合同设备有关的文件或合同设备的安装、调测、运行、维护、检验和验收相关的所有技术指标、手册、图纸、说明和数据等相关文件。
- 1.5 “培训”：按照合同及技术协议约定，由乙方方向甲方提供的技术培训、项目现场培训。
- 1.6 “服务”：按照合同及技术协议约定，由乙方方向甲方提供的与合同设备相关的技术服务，包括但不限于：合同设备的安装、培训、调试、运行、项目管理，软件的使用和升级，检验，维护保养，修理和保修等。
- 1.7 “现场”：对合同设备在甲方指定地点进行安装和运行的场所。现场可能是一个或多个。
- 1.8 “合同”：合同正文、技术协议或其他附件，技术协议或其他附件是合同不可分割的一部分。
- 1.9 “发货信息”：合同号、设备名称、站名、系统类型、总重量、规格、数量、总价格、总体积、发货时间、发货港口、危险货物名称、超大和超重系统和长、宽、高、体积及危险易燃货物运输仓储过程中所要求的特别保护措施。
- 1.10 “交货”或“设备交付”：由乙方做出的将所有合同设备的控制权转移给甲方的行为。
- 1.11 “交货日期”：合同及技术协议载明的合同设备的相关交货日期。

- 1.12 “安装”：按照合同技术协议对合同设备、软件进行安装工作，包括根据设备安装图纸进行连接并将各部分安放到位。
- 1.13 “调试”：在甲方的协助下，由乙方进行的合同设备单机和系统测试。
- 1.14 “试运行”：合同设备在调试完成后的一段时间内运行，用来测验合同设备的性能指标是否满足技术协议的所有要求。
- 1.15 “验收”：合同设备经过试运行后，由甲方进行的合同设备的再测试和验证。若合同设备的测试结果满足技术协议的所有要求，则双方签署验收合格报告。
- 1.16 “硬件缺陷”：设备硬件在材料和工艺上的缺陷，或设备硬件未达到合同技术协议的要求。
- 1.17 “备件”：乙方依据技术协议向甲方提供的、准备用来更换受损的合同设备部件的零件、易损件或辅、配件。
- 1.18 “质保期”：按照合同约定，乙方免费修理或更换有缺陷的合同设备或部件，以保证合同设备正常运行的时期。
- 1.19 “重大故障”：甲方已投产设备在正常运行时间内由于设备软件或设备硬件原因导致设备停机、无法运转或用户数据丢失等。
- 1.20 “一般性故障”：除重大故障以外的故障。
- 1.21 “出厂检验”：甲方派遣人员到乙方生产场地或甲方指定场地对合同设备进行的检验；该抽检并不替代本合同约定的其他验收环节。
- 1.22 “响应”：乙方就解决甲方提出问题予以答复并提出可行性解决方案的行为。
- 1.23 “生产厂商”：合同设备的制造商。
- 1.24 “软件著作权人”：设备软件的著作权人。

## 第二条 (1) 产品名称、型号、数量、单价、金额

序号	设备名称	型号	数量 (项)	含税单价 (万元/项)	含税总价 (万元)	备注
1	新建特气系统	具体见报价清单及技术协议	1	790.00	790.00	
不含税总价(万元)		699.12		增值税金额(万元)	90.88	
价税合计(万元)		790.00		人民币大写：柒佰玖拾万元整		
说明：1、如在合同履行期间内遇增值税率调整，则未税价格不变，尚未开票部分，适用调整后税率。2、生产厂家&品牌：见技术协议。						

(以下无正文，为双方签章页)

甲 方： (盖章)

法定代表人或授权代表 (签字):

开户银行:

帐 号:



乙 方： (盖章)

法定代表人或授权代表 (签字):

开户银行:

帐 号:



## 中标通知书

公司：	江苏润阳悦达光伏科技有限公司	日期：	2024. 2. 2
收件人：	安徽壹月科技有限公司	传真：	
发件人：	徐建旺	抄送：	
总页数：	第 1 页/ 共 2 页	编号：	
主题：	江苏润阳悦达光伏科技有限公司光伏技术创新中心新建特气工程中标通知书		

致：安徽壹月科技有限公司

经江苏润阳悦达光伏科技有限公司审核批准，特确定贵公司为光伏技术创新中心项目新建特气工程项目中标单位。

中标内容：

江苏润阳悦达光伏科技有限公司光伏技术创新中心项目新建特气工程

中标价：

含税价（13%）：7900000.00 元人民币；人民币大写：柒佰玖拾万元整。

未税价：6991150.44 元人民币；税额：908849.56 元。

交期：60 天。

付款条件：

每次付款前卖方必须先提供符合国家规定的对等金额发票（13%增值税专用发票），预付款发票与第二次进度款发票一并开具，甲方以银行承兑方式支付给乙方。

- 1、预付款：甲乙双方签订合同后十个工作日内，甲方支付合同总价的 20%的预付款；
- 2、到货款：乙方设备全部到场，并经甲方人员书面签字确认后十五个工作日内支付合同总价的 35%，累计支付至合同总价的 55%；
- 3、完工款：乙方完成合同范围内工程量，具备送气使用条件并经甲方人员书面签字确认后十五个工作日内支付合同总价的 15%；
- 4、验收款：乙方设备调试完成并经甲方人员验收合格通过并签订验收报告后十五个工作日内支付合同总价的 25%，累计支付至合同总价的 95%；

第1页



# RUNERGY

润阳股份

江苏润阳悦达光伏科技有限公司

5、质保款：在甲方签订验收报告后一个月起开始算质保期（质保期 24 个月），合同价的 5%作为质量保修金，在设备验收第二年后第一个月内支付 5%。

请贵公司收到本文件邮件后三个工作日内，来我公司办理合同签订事宜。

招 标 人：江苏润阳悦达光伏科技有限公司

地 点：江苏省盐城市湘江路 58 号

联 系 人：徐建旺 电话：15996031527

电子邮箱：xujw@runergy.cn

特此通知。

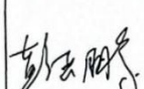
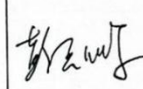
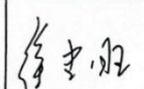
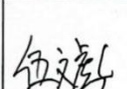
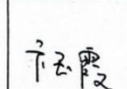
江苏润阳悦达光伏科技有限公司



**RUNERGY**

润阳光伏

## 工程/固定资产验收单

工程/资产名称	润阳光伏科技创新中心新建特气工程	资产编码		设备编号		采购单号	JS-RYYD-2024010004
规格型号/主要配置	特气设备及二此配管道、电控系统、尾气处理系统						
供应商名称	安徽壹月科技有限公司			保修期	2年		
使用部门	设施部			工程/存放位置	硅烷站、磷烷站、21#特气库、TMA间、车间		
开工日期	2024.3.12			验收日期	2024.8.23		
完工日期	2024.5.8						
设备原值(元)	工程/设备价款	运杂费	安装费	税金	其它费用	合计	
附属设备/随机配件				技术文件/软件			
验收意见	现场设备运行无异常，功能性良好 设备使用过程中，满足使用要求 现场不合理项，已按要求整改 验收人签名： 						
工程负责人签字		行政部负责人签字		设施部负责人签字			
采购部签字		安全部门签字		资产会计签字			
其他相关部门(若有)							
呈：总监				呈：基地总经理			

本表一式五份（财务部、监管部门、使用部门、采购部、仓库各执一份）



扫描全能王 创建

## 第三章 项目经理简历表

姓名	徐守明	性别	男	出生年月	1990-3
学历	专科	职称等级		一级建造师	
毕业学校及专业	安徽建筑工业学院	毕业时间		2012-7-10	
现任职务	项目经理	从事相关工作年限		7	
相关证书	一级建造师、建筑施工企业项目负责人安全生产考核合格证书 B 证				
从事相关工作的 工作经历， 工作主要业绩 及担任的主要 工作	江西乾照光电有限公司特气工程：项目经理  普兴搬迁项目特气二次配项目：项目经理				

注：提供身份证、毕业证、职称证明（如有）、近 3 个月社保记录（本项目招标公告发布之日起倒推）。

### 3.1.项目经理身份证明文件



## 3.2. 社保证明

### 安徽省单位参保证明

单位名称：安徽壹月科技有限公司

单位编号：421941

查询时段：202401-202412

序号	姓名	性别	身份证号码	基本养老保险		失业保险		工伤保险		备注
				是否参保	缴费时段	是否参保	缴费时段	是否参保	缴费时段	
1	徐守明	男	340103199003112512	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	

#### 重要提示

本证明与经办窗口打印的材料具有同等效应



验真码：T5L02BBFACD4

扫描二维码或访问安徽省人社厅网站->在线办事->便民热点，点击【社会保险凭证在线验真】进入验真网验真。

注：如有疑问，请至经办归属地社保经办机构咨询。



打印日期: 2024-12-13 13:38:55

## 第四章 项目经理同类工程业绩情况汇总表

序号	建设单位	合同名称	合同金额 (万元)	竣工验收时 间	项目类型	履约评 价	担任职务
1	江西乾照 光电有限 公司	江西乾照光 电有限公司 特气工程	2145.9	2024.8.15	设备采购+ 工程	优秀供 应商	项目经理
2	河北普兴 电子科技 股份有限 公司	普兴搬迁项 目特气二次 配项目（二 期）	2390.4	2023.12.6	设备采购+ 工程	优秀供 应商	项目经理

注：1、按本表所填报的顺序随表提供证明材料原件扫描件；提供证明材料不齐全或模糊不清，将不予认可。

2、提供近 5 年（从截标之日起倒算）项目负责人自认为最具代表性且已完工的同类工程业绩（施工同类业绩即可）（不超过 2 项，并提供目录，提供业绩超过 2 项的，只取目录前 2 项业绩），证明材料：提供施工合同关键页（含项目名称、合同范围、合同金额、双方签字盖章等）、中标通知书（若有）、竣工验收报告、履约评价（若有）、担任项目经理（项目负责人）的证明文件，业绩以竣工验收报告时间为准。需体现施工合同金额及项目经理（项目负责人）信息。

## 4.1. 项目经理同类工程业绩证明

### 4.1.1. 江西乾照光电有限公司特气工程

	
<b>专业工程合同</b>	
合同编号： QZ-09/07-2023100801	
甲方： 江西乾照光电有限公司 电话： 13697071883 地址： 江西省南昌市新建区望城新区宁远大街 1288 号	传真： / 联系人： 向华罡
乙方： 安徽壹月科技有限公司 电话： 15312128050 地址： 安徽省合肥市包河区互联网产业园 6 号楼东一层	传真： 0551-62936670 联系人： 李涛
甲方现将其 <u>江西乾照光电有限公司特气工程</u> 交由乙方承做，现双方经友好协商，订立本合同。	
1. 工程名称： <u>江西乾照光电有限公司特气工程</u> （以下简称“工程”）。	
2. 工程地点： <u>江西乾照光电有限公司</u> 。	
3. 工程范围： <u>特气、H2 及 N2 大宗系统配电、配管、制程尾气等一次、二次配相关工程（含 VDB/VMB/VMP 设备）及设备的 GDS、GMS 系统，化学尾气处理器集中供液系统，尾气加热系统。</u>	
工程承包范围根据甲方确认的由乙方深化设计的《特气项目》工程相关图纸，完成图纸范围内全部施工内容，详见附件四《江西乾照光电有限公司特气工程图纸》（另附）。	
4. 工程工期	
1) 工程工期：	
主要工期要求：主系统 12 月 10 日完成，二次配设备到厂 7 天完成 4 台设备，剩余设备二次配工程 2024 年 6 月 30 日前完成。	
计划开工日期： <u>2023 年 9 月 26 日</u> 。	
计划完工日期： <u>2023 年 12 月 30 日</u> 。	
如实际开工日期有变化，以实际开工日期开始计算工期，具体以甲方开工通知为准。	
2) 乙方在进场施工前已对施工现场进行勘察，并对施工现场的现状条件进行了充分的认知，并充分了解工程所在地的气象条件、交通条件、风俗习惯以及其他与完成合同工作有关的其他资料。因乙方未能充分查勘、了解前述情况或未能充分估计前述情况所可能产生后果的，乙方承担由此增加的费用和（或）延误的工期，乙方基于对现状因素的了解并接受风险的基础上承包本工程，承诺不因工程现状向甲方提出工期及款项等索赔。	
3) 工期顺延：如遇下列情况，乙方可在该事件结束后 3 天内提出顺延申请，经甲方现场代表确认后，工期可相应顺延，乙方未按照要求提出工期顺延申请的，	

视为工期不顺延。因乙方自身原因（如消极怠工、返工、工程未能通过验收等）造成施工延迟的，不得请求顺延工期。

①在施工中如因连续停电、停水 8 小时以上或连续间歇性停水、停电 3 天以上（每次连续 4 小时以上）影响正常施工；

②因超级台风大暴雨飓风、地震等不可抗力因素影响正常施工；

③因甲方未付款、未按本协议约定提供现场条件影响正常施工。

4) 工期延误的，每延期一日，按合同总价的千分之五向甲方支付违约金，工期延误超过 5 日，甲方有权解除合同并要求乙方于 15 个工作日内赔偿甲方相应损失，同时支付本合同总价款 30%的违约金。

#### 5. 工程价格

1) 本工程总造价为含税价人民币 21459000 元，不含税价 19500000 元，税费合计 1959000 元。具体如下：设备部分：未税金额 5100000，税金 663000（13% 增值税）。工程部分：未税金额 14400000，税金 1296000（9% 增值税）。

2) 合同价款已包含税款，最终以双方结算的实际工程量与相对应的价格所得最终价款为准。

6. 结算工程量的确认：（1）合同图纸约定的范围内的工程结算不予变动。（2）超出合同图纸约定的范围内的工程结算，需要持有甲方出具的变更签证文件另计工程量及增加费用金额。签证必须经甲乙双方和监理三方盖章方为有效，个人签字无效；逾期未提出甲方有权拒绝接收，禁止倒签签证。

#### 7. 付款方式

1) 预付款：合同签订后 5 个工作日，在乙方开具合同总额 20% 的增值税专用发票（工程税率 9%，设备税率 13%）后，甲方以 6 个月银行承兑汇票 方式支付预付款，含税金额 4291800 元。

2) 进度款：主系统工程完工后，按实际完成工作量的 50% 支付；二次配工程完工后，次月支付实际完成工程量的 50%。在乙方开具对应金额的增值税专用发票（工程税率 9%，设备税率 13%）后，甲方以 6 个月银行承兑汇票 方式支付。

3) 完工验收款：总项目工程试运行三个月并经竣工验收合格后 10 个工作日，支付至合同总金额的 90%，在乙方开具对应金额的增值税专用发票（工程税率 9%，设备税率 13%）后，甲方以 6 个月银行承兑汇票 方式支付完工验收款。

4) 质保款：合同总金额的 10% 作为质保金，于质保期满乙方提供完毕全部增值税专用发票且工程无需要解决的质量问题后，以 6 个月银行承兑汇票 方式无息支付。质保期内返工的工程质保时间从维修完工验收合格日开始重新计算。如质保期内存在乙方未解决的质量问题，甲方有权从质保金中相应抵扣，并于质保期满后据实结算。

派的项目经理信息如下： 姓名：徐守明 职务：项目经理 联系电话：19956036476。

- 2) 乙方应在工程指令、设计变更内容完成后5个工作日内将变更签证报监理及甲方，乙方每延迟1日，按该项签证结算造价的千分之五承担违约金扣完为止。
- 3) 乙方应对项目进行现场勘察，对现场工地材料机具设备及半成品、成品，负有监管和维护工作，乙方应妥善管理、正确使用并防止任何事故发生，项目施工所需使用的相关机械设备等费用由乙方承担。
- 4) 乙方应遵守工程建设安全生产有关管理规定，严格按安全标准组织施工，采取必要的安全防护措施，消除事故隐患。对施工过程中因乙方原因、不服从甲方合理现场指挥或选派不具有相应资质的操作人员、安全措施不力等导致工程出现质量问题或相关人身财产损害，责任由乙方承担。
- 5) 乙方在现场要做好文明施工，对现场产生的垃圾要及时清理，不随地大小便，如果现场有违反规定要求，要无条件接受甲方的管理处罚。
- 6) 乙方应依法与所招用的农民工订立劳动合同并进行用工实名登记，每月向甲方书面提供人员名单、出勤、工资核算支付及人员变动情况等书面记录，在甲方正常履行本合同项下支付义务的前提下，乙方应及时足额的支付农民工工资及社会保险费用，因乙方延迟支付导致任一下列事件的：
  - ①要求甲方支付工人工资；
  - ②媒体披露欠薪的情况；
  - ③工人因欠薪而向街道办、劳动局、信访等部门投诉的；
  - ④工人因欠薪而引起的在施工现场或发包人生产经营地聚集讨薪的，每发生一人次支付违约金10万元，同时乙方必须立即妥善处理完毕，否则若上述事件持续，则每持续一天扣2万元，实际扣款至该事件结束为止，给甲方造成损失的，乙方应赔偿全部损失如甲方还有其他损失的，乙方仍应给予赔偿。此外，甲方有权直接从工程款中扣取费用支付工人工资，本工程劳动者身份以及劳动者主张工资以劳动者自行提供资料为准，甲方不负有审核义务，甲方可直接按照劳动者主张金额代付并按上述方式索赔。

#### 11. 配合施工

- 1) 本工程如需与其它工程同时施工时，乙方应服从甲方的协调，与其它工程施工单位互相合作，避免施工冲突、互相干扰、或作不必要的挖掘修补等。
- 2) 本工程施工期间，如为配合整体进度或因施工需要，乙方应采取增加人工、加开夜班等赶工措施。

#### 12. 质量保证

- 1) 工程具备隐蔽条件，乙方应先进行自检，并在隐蔽工程验收前书面通知甲方验



对合同的任何修改或补充，均应以书面形式签订。如合同履行发生争议，由双方协商解决。如协商不成，由工程所在地人民法院管辖。

18. 合同效力

本合同自双方盖章之日起生效。本合同一式 4 份，由甲、乙双方各执 2 份均具有同等法律效力。合同附件与合同具有同等法律效力。

【以下为签署页，无正文】

【以下为《专业工程合同》签署页，无正文】

甲方(盖章): 江西乾照光电有限公司

授权代表:  (印)

日期: 2023年9月25日



乙方(盖章): 安徽壹月科技有限公司

授权代表:  (印)

日期: 2023年9月25日



合同附件部分:

附件一: 施工安全管理协议

附件二: 技术协议 (另附)

附件三: 项目报价单 (另附)

附件四: 江西乾照光电有限公司特气工程图纸 (另附)



## 中标通知书

招标编号：JXQZTQ2023083101

安徽壹月科技有限公司：

依据《中华人民共和国招标投标法》及有关法律法规和招标文件的规定，江西乾照光电有限公司特气工程项目招标于2023年9月13日开标后，经评标小组评定，确定你单位为中标单位。

中标内容：见招标文件

中标价格：含税人民币（大写）贰仟壹佰肆拾伍万玖仟元整（其中：设备类含税13%价格伍佰柒拾陆万叁仟元整，工程类含税9%价格壹仟伍佰陆拾玖万陆仟元整）。

中标工期：90日历天，主系统12月10日完成，二次配设备到厂7天完成四台设备。

质量标准：工程质量必须达到国家施工验收规范标准。（详见招标文件书技术协议规定）。

贵单位收到中标通知书后，请在2023年9月25日前与江西乾照光电有限公司签订合同。

招标单位：（盖章）江西乾照光电有限公司

法人委托人：（签字、盖章）

日期：2023年9月18日

中标单位：（盖章）安徽壹月科技有限公司

法人委托人：（签字、盖章）

日期：2023年9月18日

## 工程项目竣工验收表

工程项目名称:		江西乾照光电有限公司特气工程			
承建单位:		安徽壹月科技有限公司			
竣工验收日期:					
整体验收情况:	优良	良好	合格		不合格
验收内容及情况(可附件):					
<p>1, 特气、H2及N2大宗系统配电、配管、制程尾气第一次、二次配相关工程(含VDB/VMB/VMP设备及设备的GDS、GMS系统, 化学尾气处理器集中供液系统, 尾气加热系统。</p> <p>2, 新增气柜设备的全部系统。</p>					
工程资料移交:	完整	✓	不完整		
工程资料清单(可附件):					
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>施工单位意见:</p> <p>项目经理: </p> </div> <div> <p>日期: 2024. 8. 15</p> </div> </div>					
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>总体验收意见:</p> <p>厂务部经理:</p> </div> <div> <p>日期:</p> </div> </div>					
申请部门经理: 仁机					
申请部门分管领导: 薛理					
厂务部分管领导:					
子公司总经理意见:					
工程分管副总意见:					
总公司总经理意见:					

## 4.1.2. 普兴搬迁项目特气二次配项目（二期）

河北普兴电子科技股份有限公司

施工合同模板 V1.0

河北普兴电子科技股份有限公司

施工合同

工程名称：搬迁、SIC 特气二次配

甲方：河北普兴电子科技股份有限公司

乙方：安徽壹月科技有限公司

合同编号：PX02H2301040

签订日期：2023 年 02 月 01 日



签订合同单位：

甲方：河北普兴电子科技股份有限公司

乙方：安徽壹月科技有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程质量管理条例》及其它有关法律、行政法规，为明确双方在项目实施过程中的权利、义务和责任，经双方协商同意订立本合同。

## 第1条 工程概况

工程名称：搬迁、SIC 特气二次配

工程地点：甲方指定地点

工程范围：按验收标准进行整改。

工程承包方式：包工、包料（除甲方自行采购部分外）、包工期、包质量、包安全文明施工、包调试。

## 第2条 合同价款

施工项目	价 格
搬迁、SIC 特气二次配	RMB23,904,359.62
合计	RMB23,904,359.62

本工程实行包干价。总计金额：RMB23,904,359.62；大写：人民币贰仟叁佰玖拾万零肆仟叁佰伍拾玖元陆角贰分（含 9%增值税）；施工完成后，乙方开具全额增值税专用发票（税率为 9%）。该总价已包含与本合同工程有关的辅材供应，以及系统工程设计、技术服务等。对应的设备和价格清单见附件，该清单中未包含但又需要的辅材由乙方免费提供。

## 第3条 付款方式

付款方式：以电汇或银行承兑方式按施工时间分四批付款，甲方有权指定的第三方审计，最终合同总金额以审计公司出具的审计报告为准。

a) 预付款：合同签订 15 日内，支付合同总价款的 30%作为预付款；

收申请的次日起算；若甲方于验收合格前即开始全部或部分地使用工程，则视同甲方对工程验收合格，同时质保期自工程完工满 30 日起算。

## 第9条 双方权利和义务

### （一）甲方权利和义务

1. 提供满足施工及设备安装的水、电、场地等条件。
2. 安排专人协调乙方工作，并负责协调各方工作。
3. 甲方保证非乙方设备的正常运转，以便进行系统调试。
4. 甲方随时可对工程施工质量进行检查，一旦发现工程质量、规格与不符合规定，乙方应在 15 日内完成整改工作，若经两次整改仍未通过验收的，甲方有权单方面终止合同，乙方应偿付甲方合同总额的 30%违约金。
5. 合同签订后，因乙方原因终止或解除合同，乙方应支付甲方合同总额的 10%的违约金。

### （二）乙方权利和义务

1. 乙方使用的材料应为合格产品并符合国家有关标准及设计方案要求，乙方应按国家有关规定的技术标准施工。完成工程涉及到的所有设备安装及调试等工作。
2. 乙方在工程项目中所使用的全部材料应符合设计文本中的规定。
3. 积极配合甲方的施工协调工作。
4. 指派驻地代表徐守明负责合同履行并组织施工及设备、材料的现场管理，负责工程质量、进度管理和监督。
5. 科学管理，精心组织，严格执行施工技术方案和工程进度计划，确保工程质量，并按时竣工交付使用。
6. 乙方在施工因乙方设备施工造成发生的火灾、人身伤亡和其他事故，以及造成的经济损失均由乙方负责，甲方不负任何责任。
7. 工程竣工后清理现场，做到工完场清。
8. 乙方应加强施工人员的管理，遵守甲方的管理制度和规则，承担施工人员造成的损失赔偿责任。
9. 甲方所在工业园区属禁烟区域，乙方应做好在甲方所在地期间乙方所有成员的禁烟工作，如因抽烟被罚款，乙方承担乙方相关人员受到的所有的罚款。
10. 乙方对甲方施工现场的设备、设施应进行有效保护，防止损坏，承担因施工不当造

### 第12条 合同的生效与终止

1. 本合同自甲、乙双方代表或其委托代理人签字并加盖法人单位印章后生效，至办完工程验收交接和竣工结算后，除有关保修条款仍生效外，其它条款即告终止。保修期满后，有关保修条款终止。
2. 本合同在执行过程中未尽事宜，经双方协商后可另行签订补充协议或按《中华人民共和国民法典》的有关条款规定执行。

### 第13条 其他

- 1、甲方签署的《变更通知书》是该合同的附件。
- 2、本合同一式两份，由甲、乙双方各持一份。对应的复印件、扫描件、传真件均具同等法律效力。
- 3、本合同未尽事宜，双方可签订补充协议，有关协议及双方认可的来往电报、传真、邮件等，均为本合同组成部分，与本合同具有同等法律效力。

#### 4、附件

附件一：验收标准

以下无正文。

甲方：河北普兴电子科技股份有限公司

住所：石家庄市鹿泉经济开发区昌盛大街 21 号

法定代表人：

委托代理人：

电话：0311-83933442

传真：0311-83933422

开户银行：建行石家庄市新华路西支行

帐号：13001615108050006127

邮政编码：050200

乙方：（盖章）安徽壹月科技有限公司

住所：安徽省合肥市经开区空港经济示范区硕放路 1 号  
新桥集成电路科技园研发楼 102-5 室

法定代表人：徐敏

委托代理人：

电话：0551-62936670

传真：0551-62936670

开户银行：徽商银行合肥滨湖支行

帐号：2250 0556 0881 0000 02

邮政编码：230041



## 工程项目竣工验收报告

LX-EC-DM001.01

版本：01

保存期限：3年

NO.

项目名称	河北普兴电子科技股份有限公司施工合同新园区特气二次配
项目类型	<input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input checked="" type="checkbox"/> 采购及安装 <input checked="" type="checkbox"/> 服务 <input type="checkbox"/> 其它
项目位置	河北省石家庄市鹿泉区望山路
使用单位	河北普兴电子科技股份有限公司
承建单位	安徽壹月科技有限公司
项目概况	主外延设备、清洗机、测试仪器及相关附属设备大宗气、特气等管道的采购、安装
合同签订时间	2023年2月1日
合同编号	PX02H2301040
质保周期	竣工验收合格之日起壹年
<p>一、2023年2月至2023年11月，普兴新园区搬迁、SIC特气二次配项目包含主外延设备、清洗机、测试仪器及相关附属设备大宗气、特气等管道的安装，现均已施工完成，安装符合规范要求，投入使用正常，组织各部门领导对新园区特气主系统进行验收检查，无大的质量和安装问题。</p> <p>二、B区碳化硅区：B区特气主系统新增2台C2H4气柜、1台TCS气柜、4台单瓶bubbler气柜，利旧3台双瓶bubbler气柜，二次配共计配管机台20台，已完工并送气，设备及管线安装合格，机台使用正常。</p>	



三、C区碳化硅区：C区特气主系统设备新增40台特气设备，二次配共计配管机台20台，已完工并送气，设备及管线安装合格，机台使用正常。



四、D区碳化硅区：D区特气主系统设备新增12台特气设备，利旧2台气柜，二次配共计配管机台7台，已完工并送气，设备及管线安装合格，机台使用正常。



五、E区E200区：E区特气主系统利旧7台 bubbler 气柜、1台 TCS 气柜、2台磷烷气柜，

已完工并调试合格部分送气，二次配共计配管机台 20 台，设备及管线安装合格，机台使用正常。



六:F区 630区:F区特气主系统利旧 4 台 bubbler 气柜, 已完工并送气, 二次配共计配管机台 22 台, 设备及管线安装合格, 机台使用正常。

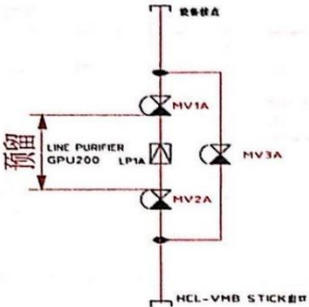


#### 合同条款履行情况:

##### 1. 合同范围:

特气柜、主外延设备、清洗机、测试仪器及相关附属设备大宗气、特气等管道的安装（设备搬运就位由普兴负责）。

2. 气体输送管道系统供应、安装、调试，主要要求：

设备	安装要求	备注
硅外延炉	<p>H2\N2\vent\CDA\TCS\HCL\PH3\PV 等特气管道按照技术要求安装,HCL 和 TCS 3/8, PN2 和 PH2 1/2, 其他管路为 1/4。主设备管路全部从 VMB 或预留阀处对接, 平均长度约 4 米。630A 30 台; E220A 5 台 (双腔) 10 腔; E2000 10 台 (单腔); 12 寸 1 台设备的 HCL 管路在设备灰区 VMB 至设备端预留三通阀, 预备后续增加 HCL 小纯化器。VENT 管路按要求直接接到尾气站接口。VENT 管路按普兴要求进行对接。</p> 	<p>材质要求: GN2:SS316BA 材 质;CDA、PV、 VENT 使用 SS304AP 材质, 其他特气管路 使用 EP 材质。 (HCL 使用 V+V 材质) 共 42 台</p>
碳化硅外延	<p>Ar/H2/HCL/TCS/C2H4/GN2/PN2/CDA\Vent\PV 等特气管道按照技术要求安装, AR 和 H23/8, VENT1", 其他管路为 1/4。 (外延设备气体面板接口: H2 和 AR 为 1/2VCR male, 管路为 3/8; 气体为 1/4 VC Rmale, 管路为 1/4); PN2 用为掺杂剂, 需要配置一套一用一备自动吹扫供气系统, 2 个瓶组。全部从 VMB 或预留处对接, 长度约 4 米。VENT 管路按要求直接接到尾气站接口。</p>	<p>GN2:SS316BA 材 质;CDA、PV、 VENT 使用 SS304AP 材质, 其他特气管路 使用 EP 材质。 (HCL 使用 V+V 材质) 共 47 台</p>

测试设备、钝化机、煮片台、清洗机	1、设备所需真空、氮气、压缩空气、及相关动力配套条件的安装与施工（详见UM配置表）。（详见UM表）	测试设备、钝化机、煮片台																														
	<table border="1"> <tr> <td>SIC设备真空泵</td> <td></td> <td>6</td> <td>台</td> <td>测试</td> </tr> <tr> <td>硅片清洗机</td> <td>6寸8寸</td> <td>1</td> <td>套</td> <td>测试</td> </tr> <tr> <td>硅片煮片台</td> <td></td> <td>1</td> <td>套</td> <td>测试</td> </tr> <tr> <td>钟罩清洗机</td> <td></td> <td>1</td> <td>套</td> <td>测试</td> </tr> <tr> <td>颗粒仪</td> <td>粒</td> <td>2</td> <td>套</td> <td>测试</td> </tr> <tr> <td>HGCV电阻率测试仪</td> <td>MCV530</td> <td>1</td> <td>台</td> <td>测试</td> </tr> </table>	SIC设备真空泵		6	台	测试	硅片清洗机	6寸8寸	1	套	测试	硅片煮片台		1	套	测试	钟罩清洗机		1	套	测试	颗粒仪	粒	2	套	测试	HGCV电阻率测试仪	MCV530	1	台	测试	
SIC设备真空泵		6	台	测试																												
硅片清洗机	6寸8寸	1	套	测试																												
硅片煮片台		1	套	测试																												
钟罩清洗机		1	套	测试																												
颗粒仪	粒	2	套	测试																												
HGCV电阻率测试仪	MCV530	1	台	测试																												
BUBBLER 冒泡瓶气柜	气柜出口到设备端；BUBBLER表的位置不能在弯头阀门的位太近（按普兴要求执行），BUBBLER水路的对接。	BUBBLER 共计 41 套																														

3. 机台设备数量：

序号	分项名称	单位	合同数量	已完成数量	完成比例	备注
A.1	单片外延炉 E200L	台	5	5	100%	
A.2	单片外延炉 Esther200C	台	3	3	100%	
A.3	批式外延炉 680A 5台或 630 30台	台	35	34	97%	剩余一台未到
A.4	SIC单片外延炉 SICEP150	台	47	47	100%	
A.5	氢气纯化器 200m3/300m3	台	2	2	100%	
A.6	氢气纯化器 200m3/150m3	台	2	2	100%	
A.7	氢气纯化器 60m3	台	1	1	100%	
A.8	尾气	台	52	52	100%	
A.9	BUBBLER系统 NJ_BUB-2	套	49	49	100%	
A.10	SIC设备真空泵	台	6	6	100%	
A.11	硅片清洗机 6寸8寸	台	1	1	100%	
A.12	硅片煮片台	台	1	1	100%	
A.13	钟罩清洗机	台	1	1	100%	
A.14	PH3混配 4L	台	2	2	100%	
A.15	颗粒仪 Tencor6220	台	2	2	100%	
A.16	HGCV电阻率测试仪 MCV530	台	1	1	100%	
A.17	厚度测试仪 QS500	台	1	1	100%	
A.18	Hg-CV测试仪	台	1	1	100%	
A.19	厚度测试仪	台	1	1	100%	
A.20	缺陷测试仪	台	1	1	100%	
A.21	平整度测试仪	台	1	1	100%	
A.22	显微镜	台	1	1	100%	
A.23	厚度测试仪	台	1	1	100%	

A.24	尾气	台	62	62	100%	
A.25	BUBBLER	套	41	41	100%	
A.26	主系统扩充	套	2	2	100%	
合计			322	321	99.7%	

结论：经过现场检查，相关管道、设备、电气、仪表、备品备件等均已按合同要求安装调试交付完成，符合技术规范，投用正常，达到了使用要求。

备注： 以上已使用

承建单位：

签字：徐守明

23年11月6日

建设单位：同意接收

签字：侯正义、仇根忠

23年12月6日

## 第五章 项目管理班子人员配备表

序号	岗位 职务	姓名	职称	注册证书	上岗资格证明/执业资格证书			
					证书名称	级别	证号	专业
1	项目经理	徐守明	-	中华人民共和国一级建造师注册证书	中华人民共和国一级建造师注册证书	一级	皖 13420222023 01542	机电工程
2	现场负责人	李涛	-	中华人民共和国二级建造师注册证书	中华人民共和国二级建造师注册证书	二级	皖 23421211020 4	机电工程
3	技术负责人	李超	助理工程师	中华人民共和国二级建造师注册证书	中华人民共和国二级建造师注册证书	二级	皖 23422220881 4	机电工程
4	设计经理	陈伟才	助理工程师	助理工程师	助理工程师		35062319901 0251013	-
5	安全经理	刘正峰	-	安全生产考核合格证书	安全生产考核合格证书	C证	皖建安 C3(2023)004 8642	-
6	安全员	徐喜康	-	安全生产考核合格证书	安全生产考核合格证书	C证	皖建安 C3(2023)001 5436	-
7	质量经理	王涛	-	-	-	-	-	-
8	电气工程师	陈明	-	-	-	-	-	-
9	施工工程师	王红卫	助理工程师	助理工程师	助理工程师	-	41052219830 7055216	-
10	劳资员	聂本霞	-	劳务员	职业培训合格证	-	03423113000 11000093	-
11	材料员	钟媛媛	-	材料员	职业培训合格证	-	03423111000 11000113	-
12	资料员	肖红	-	资料员	职业培训合格证	-	03423114000 16000064	-

注：包括但不限于：现场负责人、技术负责人、质量员、安全员、深化设计工程师、消防、安装、电气、给排水、造价等专业技术人员的资格证书，证明资料：提供职称证或资格证或注册证或上岗证、近3个月社保记录（本项目招标公告发布之日起倒推）。

## 5.1.项目经理证书

使用有效期: 2023年05月23日  
- 2023年11月19日



### 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 徐守明

性 别: 男

出生日期: 1990年03月11日

注册编号: 皖1342022202301542

聘用企业: 安徽壹月科技有限公司

注册专业: 机电工程(有效期: 2023-05-18至2026-05-17)





请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

徐守明

个人签名:

签名日期:



中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
一级建造师行政许可  
签发日期: 2023年05月18日

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：皖建安B（2017）0118089

姓 名：徐守明

性 别：男

出生年月：1990年03月11日

企业名称：安徽壹月科技有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2022年03月18日

有 效 期：2023年07月21日 至 2026年08月22日



发证机关：安徽省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年07月21日



## 5.2. 现场负责人证书



使用有效期：2024年10月10日  
-2025年04月08日

### 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：李涛

性 别：男

出生日期：1985年11月03日

注册编号：皖234212110204

聘用企业：安徽壹月科技有限公司

注册专业：机电工程      有效期至2027年10月20日







个人签名：



住房和城乡建设厅  
执业资格注册核准专用章

签发日期：2021年10月20日

签名日期：2021年10月10日



## 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

姓 名：李涛

身份证号：320721198511030254

证书编号：皖建安B(2022)0372924

企业名称：安徽壹月科技有限公司

有效期至：2025年03月24日



发证单位：



发证时间：2022年03月24日

### 5.3. 技术负责人证书



## 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名: 李超

性 别: 男

出生日期: 1984年03月04日

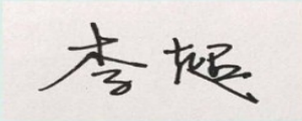
注册编号: 皖234222208814

聘用企业: 安徽壹月科技有限公司

注册专业: 机电工程      有效期至2025年09月28日



二级建造师电子证照查询



个人签名:



住房和城乡建设厅  
执业资格注册核准专用章

签发日期: 2022年9月28日

签名日期: 2022年09月22日

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：皖建安B（2023）0003819

姓 名：李超  
性 别：男  
出 生 年 月：1984年03月04日  
企 业 名 称：安徽壹月科技有限公司  
职 务：项目负责人（项目经理）



初次领证日期：2023年03月08日

有 效 期：2023年03月08日 至 2026年03月08日



发证机关：安徽省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年03月08日



# 安徽省专业技术资格证书

ANHUI PROFESSIONAL AND TECHNICAL QUALIFICATION CERTIFICATE

此证表明持证人具备担当相应专业技术职务的任职资格

姓名：李超  
性别：男  
证件号码：320721198403041810  
工作单位：安徽兴广建设有限公司



评委会名称：肥西县工程系列初级职称评审委员会

证书编号：9342024000600016552

系列名称：工程技术人员

专业名称：机电工程

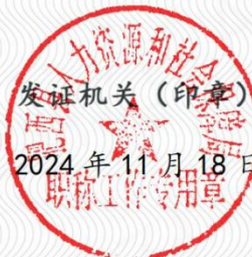
资格名称：助理工程师

取得资格时间：2024年11月3日

批准文号：肥人社秘〔2024〕177号



在线证书信息



## 5.4. 设计经理证书

	<p>按初定要求，经审核，认定该同志已具备<b>助理工程师</b>专业技术资格。</p>
姓名：陈伟才	发证机关：无锡市人力资源和社会保障局
单位：无锡太湖锅炉有限公司	批准文号：锡滨职办〔2015〕1号
专业：锅炉设计	二〇一五年八月三十一日
证号：350623199010251013	

174

## 5.5. 安全经理证书

# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：皖建安C3（2023）0048642

姓 名：刘正峰

性 别：男

出 生 年 月：1986年11月19日

企 业 名 称：安徽壹月科技有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2021年07月21日

有 效 期：2023年06月07日 至 2026年06月30日



发证机关：安徽省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年06月07日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

## 5.6. 安全员证书

<b>建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书</b>	
编号: 皖建安C3 (2023) 0015436	
姓 名:	徐喜康
性 别:	男
出 生 年 月:	1999年04月01日
企 业 名 称:	安徽壹月科技有限公司
职 务:	专职安全生产管理人员
初次领证日期:	2023年02月23日
有 效 期:	2023年02月23日 至 2026年02月23日
	
发证机关:	安徽省住房和城乡建设厅
发证日期:	2023年02月23日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

## 5.7. 施工工程师证书

安徽省专业技术资格证书	
ANHUI PROFESSIONAL AND TECHNICAL QUALIFICATION CERTIFICATE	
此证表明持证人具备担当相应专业技术职务的任职资格	
姓名:	王红卫
性别:	男
证件号码:	410522198307055216
工作单位:	阜阳浩铭建设工程有限公司
评委会名称:	颍东区工程系列初级职称评审委员会
证书编号:	9342024000600021913
系列名称:	工程技术人员
专业名称:	电力工程
资格名称:	助理工程师
取得资格时间:	2024年11月23日
批准文号:	颍东人社职〔2024〕16号

在线证书信息

## 5.8. 劳资员证书

证书编码: 0342311300011000093

**住房和城乡建设领域施工现场专业人员**  
**职业培训合格证**



姓 名: 聂本霞

身份证号: 342422199810122343

岗位名称: 劳资员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 合肥市建领城乡建设职业培训学校

发证时间: 2023年08月16日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

## 5.9. 材料员证书

证书编码: 0342311100011000113

住房和城乡建设领域施工现场专业人员  
**职业培训合格证**

姓名: 钟媛媛

身份证号: 342425199412280740

岗位名称: 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 合肥市建领城乡建设职业培训学校

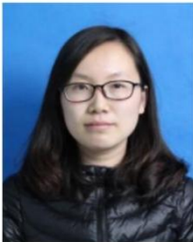
发证时间: 2023年08月16日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

## 5.10. 资料员证书

证书编码：0342311400016000064

**住房和城乡建设领域施工现场专业人员  
职业培训合格证**

 姓 名： 肖红

身份证号： 430181199008167361

岗位名称： 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。



扫码验证

培训机构：安徽省住房和城乡建设厅建设服务中心

发证时间：2023年07月26日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

## 5.11. 项目管理班子人员近三月社保证明

安徽省单位参保证明

单位名称： 安徽壹月科技有限公司      单位编号： 421941      查询时段： 202401-202412

序号	姓名	性别	身份证号码	基本养老保险		失业保险		工伤保险		备注
				是否参保	缴费时段	是否参保	缴费时段	是否参保	缴费时段	
1	徐守明	男	340103199003112512	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
2	肖红	女	430181199008167361	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
3	李超	男	320721198403041810	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
4	聂本霞	女	342422199810122343	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
5	王红卫	男	410522198307055216	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
6	徐喜康	男	411324199904010910	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
7	刘正峰	男	342426198611191419	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
8	钟媛媛	女	342425199412280740	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	

### 重要提示

本证明与经办窗口打印的材料具有同等效应



验真码： E0JN 2BBF ACD2

扫描二维码或访问安徽省人社厅网站->在线办事->便民热点，点击【社会保险凭证在线验真】进入验真网验真。

注：如有疑问，请至经办归属地社保经办机构咨询。



打印日期: 2024-12-13 13:38:55

## 社会保险费缴费记录

缴费人名称: 陈明      缴费人识别号: 32128119940816761X

电子发票号码	税务征收机关	社保经办机构	单位编号	人员编号	费种	征收品目	征收子目	费款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额
431016240200168693	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	工伤保险费	工伤保险		2024年01月至2024年01月	2024-02-03	11.70
431016240200168693	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	失业保险费	失业保险(单位缴纳)		2024年01月至2024年01月	2024-02-03	36.55
431016240200168693	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	基本医疗保险费	职工基本医疗保险(单位缴纳)		2024年01月至2024年01月	2024-02-03	621.35
431016240200168693	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	失业保险费	失业保险(个人缴纳)		2024年01月至2024年01月	2024-02-03	36.55
431016240200168693	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	企业职工基本养老保险费	职工基本养老保险(个人缴纳)		2024年01月至2024年01月	2024-02-03	584.80
431016240200168693	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	基本医疗保险费	地方附加医疗保险		2024年01月至2024年01月	2024-02-03	109.65
431016240200168693	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	企业职工基本养老保险费	职工基本养老保险(单位缴纳)		2024年01月至2024年01月	2024-02-03	1,169.60
431016240200168693	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	基本医疗保险费	职工基本医疗保险(个人缴纳)		2024年01月至2024年01月	2024-02-03	146.20
431016240300118828	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	基本医疗保险费	职工基本医疗保险(个人缴纳)		2024年02月至2024年02月	2024-03-04	146.20
431016240300118828	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	失业保险费	失业保险(单位缴纳)		2024年02月至2024年02月	2024-03-04	36.55
431016240300118828	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	失业保险费	失业保险(个人缴纳)		2024年02月至2024年02月	2024-03-04	36.55
431016240300118828	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	企业职工基本养老保险费	职工基本养老保险(个人缴纳)		2024年02月至2024年02月	2024-03-04	584.80

431016240300118828	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	工伤保险费	工伤保险		2024年02月至2024年02月	2024-03-04	11.70
431016240300118828	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	企业职工基本养老保险费	职工基本养老保险(单位缴纳)		2024年02月至2024年02月	2024-03-04	1,169.60
431016240300118828	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	基本医疗保险费	地方附加医疗保险		2024年02月至2024年02月	2024-03-04	109.65
431016240300118828	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	基本医疗保险费	职工基本医疗保险(单位缴纳)		2024年02月至2024年02月	2024-03-04	621.35
431016240400248370	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	企业职工基本养老保险费	职工基本养老保险(单位缴纳)		2024年03月至2024年03月	2024-04-07	1,169.60
431016240400248370	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	失业保险费	失业保险(单位缴纳)		2024年03月至2024年03月	2024-04-07	36.55
431016240400248370	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	企业职工基本养老保险费	职工基本养老保险(个人缴纳)		2024年03月至2024年03月	2024-04-07	584.80
431016240400248370	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	失业保险费	失业保险(个人缴纳)		2024年03月至2024年03月	2024-04-07	36.55
431016240400248370	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	基本医疗保险费	职工基本医疗保险(单位缴纳)		2024年03月至2024年03月	2024-04-07	621.35
431016240400248370	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	工伤保险费	工伤保险		2024年03月至2024年03月	2024-04-07	11.70
431016240400248370	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	基本医疗保险费	地方附加医疗保险		2024年03月至2024年03月	2024-04-07	36.55
431016240400248370	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	基本医疗保险费	职工基本医疗保险(个人缴纳)		2024年03月至2024年03月	2024-04-07	146.20
431016240500179224	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	工伤保险费	工伤保险		2024年04月至2024年04月	2024-05-07	11.70
431016240500179224	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	基本医疗保险费	职工基本医疗保险(单位缴纳)		2024年04月至2024年04月	2024-05-07	621.35
431016240500179224	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	失业保险费	失业保险(单位缴纳)		2024年04月至2024年04月	2024-05-07	36.55





43101624120016493	国家税务总局上海市崇明区税务局	上海市社会保险事业管理中心崇明分中心	01951210	202204218991320	企业职工基本养老保险费	职工基本养老保险(个人缴纳)		2024年11月至2024年11月	2024-12-03	590.72
合计			--	--	--	--	--	--	--	29,356.25



## 社会保险参保缴费情况证明(单位)

编号: SB000356202405011072

单位:元、人

单位编号	700065106	统一社会信用代码	91350213MACBVDQ7H
名称	安徽壹月科技有限公司厦门分公司	主管税务机关	国家税务总局厦门市翔安区税务局
目前参保人数	18	当月新增人数	0
费款所属期起	2024-01	费款所属期止	2024-10

费款所属期起止	缴费人数	企业养老	机关养老	城乡养老	基本医疗	公务员医疗补助	离休医疗	城乡医疗	失业	工伤	基本医疗(生育)	职业年金
2024-01 至2024-01	13	10296.00			4654.26				429.00	492.83	383.24	
2024-02 至2024-02	14	11088.00			5012.28				462.00	530.74	412.72	
2024-03 至2024-03	13	10296.00			4654.26				429.00	492.83	383.24	
2024-04 至2024-04	14	11088.00			5012.28				462.00	530.74	412.72	
2024-05 至2024-05	16	12672.00			5728.32				528.00	606.56	471.68	
2024-06 至2024-06	16	12672.00			5728.32				528.00	606.56	471.68	
2024-07 至2024-07	16	12672.00			6028.96				528.00	606.56	496.48	
2024-08 至2024-08	16	12672.00			6028.96				528.00	638.40	496.48	
2024-09 至2024-09	16	12672.00			6028.96				528.00	638.40	496.48	
2024-10 至2024-10	15	11880.00			5652.15				495.00	598.00	471.68	
合计												

壹拾捌万柒仟陆佰捌拾陆元零肆分(小写)¥: 187,686.04

- 说明: 1. 依据社保费规则, 参保月的费款在次月入库的, 属于正常缴费, 非补缴。  
2. 以上数据均为参保单位(参保人)自行申报数据, 参保单位(参保人)应对其中申报数据的真实, 准确性承担法律责任。  
3. 您可以通过以下方式验证:  
(1) 通过厦门市税务局手机App或者微信扫一扫功能, 扫描左上方二维码进行验证。



## 社会保险参保缴费情况证明附表

编号：SB000356202405011072

姓名	证件号码	参保身份	是否 在当 前单 位参 保	费款 所属 期起	费款 所属 期止	缴费 工资	险种										小计	入 库 日 期	参 保 月 标 识			
							企业 养老	机关 养老	城乡 养老	基本 医疗	公务 员医 疗补 助	离休 医疗	城乡 医疗	失业	工伤	基本 医疗 (生 育)				职业 年金		
陈伟才	350623199010251013	108-外来工	Y	2024-01	2024-01	1800.0	792.00				358.02					33.00	37.91	29.48		1250.41	2024-01-23	
陈伟才	350623199010251013	108-外来工	Y	2024-02	2024-02	1800.0	792.00				358.02					33.00	37.91	29.48		1250.41	2024-02-23	
陈伟才	350623199010251013	108-外来工	Y	2024-03	2024-03	1800.0	792.00				358.02					33.00	37.91	29.48		1250.41	2024-04-01	
陈伟才	350623199010251013	108-外来工	Y	2024-04	2024-04	1800.0	792.00				358.02					33.00	37.91	29.48		1250.41	2024-04-25	
陈伟才	350623199010251013	108-外来工	Y	2024-05	2024-05	1800.0	792.00				358.02					33.00	37.91	29.48		1250.41	2024-05-24	
陈伟才	350623199010251013	108-外来工	Y	2024-06	2024-06	1800.0	792.00				358.02					33.00	37.91	29.48		1250.41	2024-06-27	
陈伟才	350623199010251013	108-外来工	Y	2024-07	2024-07	1800.0	792.00				376.81					33.00	37.91	31.03		1270.75	2024-07-24	
陈伟才	350623199010251013	108-外来工	Y	2024-08	2024-08	1800.0	792.00				376.81					33.00	39.90	31.03		1272.74	2024-08-24	
陈伟才	350623199010251013	108-外来工	Y	2024-09	2024-09	1800.0	792.00				376.81					33.00	39.90	31.03		1272.74	2024-09-24	
陈伟才	350623199010251013	108-外来工	Y	2024-10	2024-10	1800.0	792.00				376.81					33.00	39.90	31.03		1272.74	2024-10-23	



单位名称：安徽壹月科技有限公司

单位编号：421941

查询时段：202401-202412

序号	姓名	性别	身份证号码	基本养老保险		失业保险		工伤保险		备注
				是否参保	缴费时段	是否参保	缴费时段	是否参保	缴费时段	
52	刘琴	女	34262219881013296X	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
53	聂本霞	女	342422199810122343	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
54	王欢	男	34082219921204623X	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
55	杜娟	女	340322199811046824	是	202406至202412	是	202406至202412	是	202406至202412	
56	查一飞	男	342921199701161010	是	202407至202412	是	202407至202412	是	202407至202412	
57	王涛	男	341224199406063311	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
58	张聪	男	412722199907210053	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
59	王伟	男	342221199008185091	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
60	张利文	男	141127199101200035	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
61	袁国东	男	422721197810022917	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
62	王陈龙	男	340123200202224892	是	202407至202412	是	202407至202412	是	202407至202412	
63	朱欣梅	女	342225199810057826	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
64	殷志亮	男	340122199704256913	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
65	汤家成	男	342224199605030214	是	202411至202412	是	202411至202412	是	202411至202412	
66	袁晓宇	女	341322200101076021	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
67	郑孙校	男	340825199607111314	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
68	王红卫	男	410522198307055216	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
69	徐喜康	男	411324199904010910	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
70	牟森	男	430981198908060315	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
71	李胜	男	432302197806182118	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
72	张志伟	男	340121200109074313	是	202402至202412	是	202402至202412	是	202402至202412	
73	马贵文	男	530426198602072518	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
74	齐文飞	男	412722199804082538	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
75	李想	男	411303198903264218	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
76	高明成	男	342923198007144016	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
77	陈自炎	男	411024198504254034	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	
78	蒋大伟	男	321322198801266412	是	202401至202412	是	202401至202412	是	202401至202412	



# 第五章 其他资信证明材料

## 5.1. 信用中国截图



# 公共信用信息概览

扫一扫



核验码

## 安徽壹月科技有限公司

存续

守信激励对象

### 登记注册基本信息

#### 基础信息

统一社会信用代码	91340100325492971E	法定代表人/负责人/执行事务合伙人	朱学明
企业类型	其他有限责任公司	成立日期	2014-12-30
住所	安徽省合肥市经济技术开发区空港经济示范区硕放路1号新桥集成电路科技园研发楼102-5室		

#### 海关注册登记信息

所在地海关	庐州海关	备案日期	2021-04-13
经营类别	—	海关注销标志	正常

### 信用信息概要

行政管理	11条	诚实守信	4条
严重失信	0条	经营异常	0条
信用承诺	14条	信用评价	0条
司法判决	0条	其他	0条
报告生成日期	2024年12月14日	报告出具单位	国家公共信用和地理空间信息中心

# 报告说明



- 1.本报告所展示的数据和资料为公共信用信息，“信用中国”网站承诺在数据汇总、加工、整合的过程中保持客观中立，不主动编辑或修改信息的内容。
- 2.受限于现有技术水平等原因，对此报告信息的展示，并不视为“信用中国”对其内容的真实性、准确性、完整性、时效性作出任何形式的确认或担保。请在依据本报告信息作出判断或决策前，自行进一步核实此类信息的完整或准确性，并自行承担使用后果。
- 3.如认为本报告所展示信息存在错误、遗漏、重复公示、不应公示、超期公示或与认定机关信息不一致等情况，请以数据源单位的信息为准，并可按照网站“信用信息异议申诉指南”提出异议申诉；如需对相关行政处罚信息进行信用修复，可按照网站“行政处罚信息信用修复流程指引”提出信用修复申请；如需对相关严重失信主体名单进行信用修复，请咨询名单认定单位。
- 4.本报告已添加“信用中国”水印、生成唯一的报告编号和报告核验码。如需对内容的真实性进行核验，可通过扫一扫报告首页“核验码”，查看本报告生成时的内容与纸质版报告内容是否一致。
- 5.本报告展示行政管理、诚实守信、严重失信、经营异常、信用承诺、信用评价、司法判决以及其他类等信息，因篇幅有限，单类信息仅按更新程度展示最近日期的100条。如有特殊需求，请与我们联系。

# 正文

扫一扫



核验码

## 安徽壹月科技有限公司

存续

守信激励对象

### 一、登记注册基础信息

#### | 基础信息

企业名称：安徽壹月科技有限公司  
统一社会信用代码：91340100325492971E  
法定代表人/负责人/执行事务合伙人：朱学明  
企业类型：其他有限责任公司  
成立日期：2014-12-30  
住所：安徽省合肥市经济技术开发区空港经济示范区硕放路1号新桥集成电路科技园研发楼102-5室

#### | 海关注册登记信息

所在地海关：庐州海关  
备案日期：2021-04-13  
经营类别：—  
海关注销标志：正常

### 二、行政管理信息 (共 11 条)

#### | 行政许可

行政许可决定书号：GG20240723117 第 1 条  
行政许可决定书名称：建筑业企业资质（总承包特级、一级、部分二级及部分专业承包一级、二级除外）变更  
许可证书名称：—  
许可类别：核准  
许可编号：—

许可决定日期：2024-07-23  
有效期自：2024-07-23  
有效期至：2028-11-15  
许可内容：关于法人名称、注册资本(万元)、经济性质、企业注册地的变更  
许可机关：安徽省住房和城乡建设厅  
许可机关统一社会信用代码：11340000MB0T3248X7  
数据来源单位：安徽省住房和城乡建设厅  
数据来源单位统一社会信用代码：11340000MB0T3248X7

**| 行政许可**

行政许可决定文书号：TS3834116-2028 第 2 条  
行政许可决定文书名称：承压类特种设备安装、修理、改造  
许可证书名称：——  
许可类别：普通  
许可编号：——  
许可决定日期：2024-04-23  
有效期自：2024-04-23  
有效期至：2028-05-12  
许可内容：工业管道安装 ( GC2 )  
许可机关：安徽省市场监督管理局  
许可机关统一社会信用代码：11340000MB1691587J  
数据来源单位：安徽省市场监督管理局  
数据来源单位统一社会信用代码：11340000MB1691587J

**| 行政许可**

行政许可决定文书号：组织人事局便函〔2024〕29号 第 3 条

行政许可决定书名称： 关于安徽壹月科技有限公司实行非标准工时制的批复  
许可证书名称： ——  
许可类别： 普通  
许可编号： ——  
许可决定日期： 2024-04-01  
有效期自： 2024-04-01  
有效期至： 2025-03-31  
许可内容： 非标准工时制许可  
许可机关： 合肥经济技术开发区组织人事局  
许可机关统一社会信用代码： 11340100002991880U  
数据来源单位： 合肥经济技术开发区组织人事局  
数据来源单位统一社会信用代码： 11340100002991880U

**| 行政许可**

行政许可决定书号： GG20231115328 第 4 条  
行政许可决定书名称： 建筑业企业资质核准（总承包特级、一级、部分二级及部分专业承包一级、二级除外）  
许可证书名称： ——  
许可类别： 核准  
许可编号： ——  
许可决定日期： 2023-11-15  
有效期自： 2023-11-15  
有效期至： 2028-11-15  
许可内容： 施工总承包·机电工程·二级；  
许可机关： 安徽省住房和城乡建设厅  
许可机关统一社会信用代码： 11340000MB0T3248X7

数据来源单位：安徽省住房和城乡建设厅

数据来源单位统一社会信用代码：11340000MB0T3248X7

**| 行政许可**

行政许可决定书号：GG20230728091 第 5 条

行政许可决定书名称：建筑业企业资质核准（总承包特级、一级、部分二级及部分专业承包一级、二级除外）

许可证书名称：——

许可类别：核准

许可编号：——

许可决定日期：2023-07-28

有效期自：2023-07-28

有效期至：2028-07-28

许可内容：施工专业承包-建筑机电安装工程-一级;

许可机关：安徽省住房和城乡建设厅

许可机关统一社会信用代码：11340000MB0T3248X7

数据来源单位：安徽省住房和城乡建设厅

数据来源单位统一社会信用代码：11340000MB0T3248X7

**| 行政许可**

行政许可决定书号：环建审〔2023〕11047号 第 6 条

行政许可决定书名称：环评审批意见

许可证书名称：——

许可类别：普通

许可编号：——

许可决定日期：2023-06-28

有效期自：2023-06-28

**有效期至：** 2099-12-31  
**许可内容：** 同意半导体高纯电子工艺设备生产制造基地项目建设  
**许可机关：** 合肥市生态环境局  
**许可机关统一社会信用代码：** 11340100002990466E  
**数据来源单位：** 合肥市经济技术开发区生态环境分局  
**数据来源单位统一社会信用代码：** 123401006709325364

**| 行政许可**

**行政许可决定书号：** GG20230308113 第 7 条  
**行政许可决定书名称：** 建筑业企业资质（总承包特级、一级、部分二级及部分专业承包一级、二级除外）变更  
**许可证书名称：** ——  
**许可类别：** 核准  
**许可编号：** ——  
**许可决定日期：** 2023-03-08  
**有效期自：** 2023-03-08  
**有效期至：** 2027-01-26  
**许可内容：** 关于地址的变更  
**许可机关：** 安徽省住房和城乡建设厅  
**许可机关统一社会信用代码：** 11340000MB0T3248X7  
**数据来源单位：** 安徽省住房和城乡建设厅  
**数据来源单位统一社会信用代码：** 11340000MB0T3248X7

**| 行政许可**

**行政许可决定书号：** GG20220127144 第 8 条

行政许可决定书名称： 建筑业企业资质核准（总承包特级、一级、部分二级及部分专业承包一级、二级除外）

许可证书名称： ——

许可类别： 核准

许可编号： ——

许可决定日期： 2022-01-27

有效期自： 2022-01-27

有效期至： 2027-01-26

许可内容： 施工专业承包·建筑机电安装工程·二级；

许可机关： 安徽省住房和城乡建设厅

许可机关统一社会信用代码： 11340000MB0T3248X7

数据来源单位： 安徽省住房和城乡建设厅

数据来源单位统一社会信用代码： 11340000MB0T3248X7

**| 行政许可**

行政许可决定书号： TS1834056-2025 第 9 条

行政许可决定书名称： 压力管道设计

许可证书名称： ——

许可类别： 普通

许可编号： ——

许可决定日期： 2021-10-21

有效期自： 2021-10-21

有效期至： 2025-10-20

许可内容： 工业管道（GC2）（1.GC1级以外的管道、2.制冷管道）

许可机关： 安徽省市场监督管理局

许可机关统一社会信用代码： 11340000MB1691587J

数据来源单位： 安徽省市场监督管理局

数据来源单位统一社会信用代码： 11340000MB1691587J

**| 行政许可**

行政许可决定书号： 合建审〔2021〕21号 第 10 条

行政许可决定书名称： 2021年合肥市第十批建筑业企业资质核准名单

许可证书名称： ——

许可类别： 普通

许可编号： ——

许可决定日期： 2021-05-26

有效期自： 2021-05-26

有效期至： 2026-05-25

许可内容： 机电工程施工总承包三级

许可机关： 合肥市城乡建设局

许可机关统一社会信用代码： 11340100002992859U

数据来源单位： 合肥市城乡建设局

数据来源单位统一社会信用代码： 11340100002992859U

**| 行政许可**

行政许可决定书号： 340100001170176 第 11 条

许可有效期： ——

许可决定日期： 2014-12-30

许可截止日期： 2064-12-29

许可内容： 企业设立登记

许可机关： 合肥市工商行政管理局

审核类型： 普通

三、诚实守信相关荣誉信息 (共 4 条)

**| 纳税信用A级纳税人**

纳税人名称：安徽壹月科技有限公司  
纳税人识别号：91340100325492971E  
评价年度：2023  
数据来源：国家税务总局

第 1 条

**| 纳税信用A级纳税人**

纳税人名称：安徽壹月科技有限公司  
纳税人识别号：91340100325492971E  
评价年度：2022  
数据来源：国家税务总局

第 2 条

**| 纳税信用A级纳税人**

纳税人名称：安徽壹月科技有限公司  
纳税人识别号：91340100325492971E  
评价年度：2021  
数据来源：国家税务总局

第 3 条

**| 纳税信用A级纳税人**

纳税人名称：安徽壹月科技有限公司  
纳税人识别号：91340100325492971E  
评价年度：2019  
数据来源：国家税务总局

第 4 条

四、严重失信信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

五、经营（活动）异常名录（状态）信息（共 0 条）

查询期内无相关记录

六、信用承诺信息（共 14 条）

企业信用承诺信息

承诺编码：	34010020220607076957	第 1 条
承诺类型：	审批替代型	
承诺事由：	审批替代型，申请办理许可证	
承诺内容：	合肥市信易贷平台企业信用承诺书合肥市发展和改革委员会：为营造诚实守信的信用环境，树立诚信守法经营形象，本单位公开向平台郑重承诺：本单位提供给行政部门、金融机构的所有数据、材料均合法、真实、准确、和有效，对所提供资料的真实性负责。	
承诺作出日期：	2022-06-07	
承诺履行状态：	全部履行	
承诺受理单位：	合肥市发展和改革委员会(合肥市粮食局)	
承诺受理单位统一社会信用代码：	113401000029907737	

企业信用承诺信息

承诺编码：	34010020220412076958	第 2 条
承诺类型：	审批替代型	
承诺事由：	审批替代型，申请办理许可证	
承诺内容：	合肥市信易贷平台企业信用承诺书合肥市发展和改革委员会：为营造诚实守信的信用环境，树立诚信守法经营形象，本单位公开向平台郑重承诺：本单位提供给行政部门、金融机构的所有数据、材料均合法、真实、准确、和有效，对所提供资料的真实性负责。	
承诺作出日期：	2022-04-12	
承诺履行状态：	全部履行	
承诺受理单位：	合肥市发展和改革委员会(合肥市粮食局)	

承诺受理单位统一社会信用代码： 113401000029907737

**| 企业信用承诺信息**

**承诺编码：** 34010020220412079128 **第 3 条**

**承诺类型：** 审批替代型

**承诺事由：** 审批替代型，申请办理许可证

**承诺内容：** 合肥市信易贷平台企业信用承诺书合肥市发展和改革委员会：为营造诚实守信的信用环境，树立诚信守法经营形象，本单位公开向平台郑重承诺：本单位提供给行政部门、金融机构的所有数据、材料均合法、真实、准确、和有效，对所提供资料的真实性负责。

**承诺作出日期：** 2022-04-12

**承诺履行状态：** 全部履行

**承诺受理单位：** 合肥市发展和改革委员会(合肥市粮食局)

**承诺受理单位统一社会信用代码：** 113401000029907737

**| 企业信用承诺信息**

**承诺编码：** 34010020220411077536 **第 4 条**

**承诺类型：** 审批替代型

**承诺事由：** 审批替代型，申请办理许可证

**承诺内容：** 合肥市信易贷平台企业信用承诺书合肥市发展和改革委员会：为营造诚实守信的信用环境，树立诚信守法经营形象，本单位公开向平台郑重承诺：本单位提供给行政部门、金融机构的所有数据、材料均合法、真实、准确、和有效，对所提供资料的真实性负责。

**承诺作出日期：** 2022-04-11

**承诺履行状态：** 全部履行

**承诺受理单位：** 合肥市发展和改革委员会(合肥市粮食局)

**承诺受理单位统一社会信用代码：** 113401000029907737

**| 企业信用承诺信息**

**承诺编码：** 34010020220607079127 **第 5 条**

**承诺类型：** 审批替代型

**承诺事由：** 审批替代型，申请办理许可证

**承诺内容：** 合肥市信易贷平台企业信用承诺书合肥市发展和改革委员会：为营造诚实守信的信用环境，树立诚信守法经营形象，本单位公开向平台郑重承诺：本单位提供给行政部门、金融机构的所有数据、材料均合法、真实、准确、和有效，对所提供资料的真实性负责。

**承诺作出日期：** 2022-06-07

**承诺履行状态：** 全部履行

**承诺受理单位：** 合肥市发展和改革委员会(合肥市粮食局)

**承诺受理单位统一社会信用代码：** 113401000029907737

**| 企业信用承诺信息**

**承诺编码：** 34010020220411079129 **第 6 条**

**承诺类型：** 审批替代型

**承诺事由：** 审批替代型，申请办理许可证

**承诺内容：** 合肥市信易贷平台企业信用承诺书合肥市发展和改革委员会：为营造诚实守信的信用环境，树立诚信守法经营形象，本单位公开向平台郑重承诺：本单位提供给行政部门、金融机构的所有数据、材料均合法、真实、准确、和有效，对所提供资料的真实性负责。

**承诺作出日期：** 2022-04-11

**承诺履行状态：** 全部履行

**承诺受理单位：** 合肥市发展和改革委员会(合肥市粮食局)

**承诺受理单位统一社会信用代码：** 113401000029907737

**| 企业信用承诺信息**

**承诺编码：** 34010020220411076959 **第 7 条**

**承诺类型：** 审批替代型

**承诺事由：** 审批替代型，申请办理许可证

**承诺内容：** 合肥市信易贷平台企业信用承诺书合肥市发展和改革委员会：为营造诚实守信的信用环境，树立诚信守法经营形象，本单位公开向平台郑重承诺：本单位提供给行政部门、金融机构的所有数据、材料均合法、真实、准确、和有效，对所提供资料的真实性负责。

**承诺作出日期：** 2022-04-11

**承诺履行状态：** 全部履行

**承诺受理单位：** 合肥市发展和改革委员会(合肥市粮食局)

**承诺受理单位统一社会信用代码：** 113401000029907737

**| 企业信用承诺信息**

**承诺编码：** 34010020220411077916 **第 8 条**

**承诺类型：** 审批替代型

**承诺事由：** 审批替代型，申请办理许可证

**承诺内容：** 合肥市信易贷平台企业信用承诺书合肥市发展和改革委员会：为营造诚实守信的信用环境，树立诚信守法经营形象，本单位公开向平台郑重承诺：本单位提供给行政部门、金融机构的所有数据、材料均合法、真实、准确、和有效，对所提供资料的真实性负责。

**承诺作出日期：** 2022-04-11

**承诺履行状态：** 全部履行

**承诺受理单位：** 合肥市发展和改革委员会(合肥市粮食局)

**承诺受理单位统一社会信用代码：** 113401000029907737

**| 企业信用承诺信息**

**承诺编码：** 34010020230201002369 **第 9 条**

**承诺类型：** 主动型

**承诺事由：** 主动型，自愿作出承诺

**承诺内容：** 市场主体住所（经营场所）登记告知承诺书一、登记机关告知（一）证明事项名称住所（经营场所）使用证明（二）证明用途作为市场主体设立、变更、备案登记时，提交的市场主体住所（经营场所）合法使用证明材料（三）设定证明依据依据《公司法》、《外商投资法》、《市场主体登记管理条例》、《合伙企业法》、《个人独资企业法》、《农民专业合作社法》、《个体工商户条例》、《外国企业常驻代表机构登记管理条例

》、《外国（地区）企业在中国境内从事生产经营活动登记管理办法》等规定。申请市场主体设立登记或市场主体住所（经营场所）变更登记，需提供住所（经营场所）使用证明。（四）证明的内容申请人已依法取得预登记住所（经营场所）的合法使用权，以此为主体的住所或经营场所，并办理注册登记。（五）承诺的效力申请人书面承诺已经符合告知证明内容中提出的条件、要求，并愿意承担不实承诺的法律责任后，受理单位不再索要有关证明而依据书面承诺办理相关事项。（六）不实承诺的责任证明事项告知承诺失信行为信息纳入安徽省公共信用信息目录，对故意隐瞒真实情况、提供虚假承诺办理有关事项的，依法作出如下处理：撤销已获得的行政许可，同时将该市场主体列入严重违法失信企业名单，并通过国家企业信用信息公示系统公示。二、申请人承诺申请人现作出下列承诺：（一）所填写的相关信息真实、准确；（二）受理单位已经告知相关规定和法律责任，申请人已经知悉受理单位告知的全部内容，愿意承担不实承诺的法律责任；（三）已符合受理单位告知的条件、要求，并按照规定接受后续核查；具体是：1.申报登记的住所（经营场所）的地址为：（省、市）（市、区）（乡镇、村）（道路名）（门牌号）（小区楼栋号、房间号）。该住所（经营场所）的所有权人是，其证件号码为：（身份证号码/统一社会信用代码/其他），为（自有/租赁/无偿提供）使用，房屋属性为（住宅/商用房/厂房/其他）。2.已经依法取得使用权，该住所（经营场所）合法、真实，符合国家安全性规定，不属于违法建筑、经鉴定的危房、非规划为经营性用途的地下空间和其它不符合法律法规规章及设区的市级人民政府规定的生产经营场所。3.日常经营中，严格遵守《民法典》规定，遵守公序良俗，产生争议的主动消除不良影响，承担相应法律责任。4.不以本次注册登记作为今后房屋征收和拆迁补偿依据。上述承诺是申请人的真实意思表示。签名：（单位盖章）年月日

承诺作出日期：2023-02-01  
承诺履行状态：全部履行  
承诺受理单位：合肥经济技术开发区市场监督管理局  
承诺受理单位统一社会信用代码：1134010039601693XJ

#### | 企业信用承诺信息

承诺类型：主动型 第 10 条  
承诺事由：主动型，自愿作出承诺  
承诺作出日期：2019-07-15  
承诺受理单位：市市场局  
承诺履行状态：——

#### | 企业信用承诺信息

承诺编码：34010020220308118093 第 11 条  
承诺类型：主动型

**承诺事由：** 主动型，自愿作出承诺

**承诺内容：** 本单位本着诚实信用的原则郑重承诺：申报20XX年产业政策资金项目所报送的所有信息及材料均真实、准确、合规。如申报成功，保证资金使用合法合规。如有不实之处，或违反相关规定，本单位愿意接受合肥市失信联合惩戒制度等相关规定的处理。特此承诺。单位名称（公章）统一社会信用代码：法人代表签字：20XX年 月 日

**承诺作出日期：** 2022-03-08

**承诺履行状态：** 全部履行

**承诺受理单位：** 市财政局

**承诺受理单位统一社会信用代码：** 11340100002992250X

**| 企业信用承诺信息**

**承诺编码：** 34010020220411076730 **第 12 条**

**承诺类型：** 审批替代型

**承诺事由：** 审批替代型，申请办理许可证

**承诺内容：** 合肥市信易贷平台企业信用承诺书合肥市发展和改革委员会：为营造诚实守信的信用环境，树立诚信守法经营形象，本单位公开向平台郑重承诺：本单位提供给行政部门、金融机构的所有数据、材料均合法、真实、准确、和有效，对所提供资料的真实性负责。

**承诺作出日期：** 2022-04-11

**承诺履行状态：** 全部履行

**承诺受理单位：** 合肥市发展和改革委员会(合肥市粮食局)

**承诺受理单位统一社会信用代码：** 113401000029907737

**| 企业信用承诺信息**

**承诺类型：** 主动型 **第 13 条**

**承诺事由：** 主动型，自愿作出承诺

**承诺作出日期：** 2019-06-20

**承诺受理单位：** 市市场局

**承诺履行状态：** ——

**| 企业信用承诺信息**

承诺编码：	34010020220411077110	第 14 条
承诺类型：	审批替代型	
承诺事由：	审批替代型，申请办理许可证	
承诺内容：	合肥市信易贷平台企业信用承诺书合肥市发展和改革委员会：为营造诚实守信的信用环境，树立诚信守法经营形象，本单位公开向平台郑重承诺：本单位提供给行政部门、金融机构的所有数据、材料均合法、真实、准确、和有效，对所提供资料的真实性负责。	
承诺作出日期：	2022-04-11	
承诺履行状态：	全部履行	
承诺受理单位：	合肥市发展和改革委员会(合肥市粮食局)	
承诺受理单位统一社会信用代码：	113401000029907737	

**七、信用评价信息 (共 0 条)**

此项信息相关部门暂未提供

**八、司法判决及执行信息 (共 0 条)**

此项信息相关部门暂未提供

**九、其他信息 (共 0 条)**

查询期内无相关记录

**十、信用状况提升建议**

建议秉持诚信理念，合法有序开展经营活动。

**结束**

## 5.2. 裁判文书网截图

2024/12/15 18:01 文书列表

2024年12月15日 星期日 欢迎您\_15715655373 退出 意见反馈 返回本站 使用帮助



### 中国裁判文书网

China Judgements Online

首页 刑事案件 民事案件 行政案件 赔偿案件 执行案件 其他案件 少数民族文书

高级检索 - 输入案由、关键词、法院、当事人、律师 搜索 ?

- 关键词 >
- 案由 >
- 法院层级 >
- 地域及法院 >
- 裁判年份 >
- 审判程序 >
- 文书类型 >
- 案例等级 >

**已选条件:** 保存检索条件 清空检索条件

全文: 安徽壹月科技有限公司 共检索到 0 篇文书

---

法院层级 | 裁判日期 | 审判程序 |  全选  批量收藏

暂无数据!

中国政府信息公开联合服务平台 | 人民检察院案件信息公开网 | 中国审判流程信息公开网 | 中国司法大数据服务中心 |  
中国执行信息公开网 | 全国法院减刑、假释、暂予监外执行信息网 | 中国涉外海事海商审判网 | 最高人民法院服务群众系统检索导航 |

地址: 北京市东城区东交民巷27号 邮编: 100745 总机: 010-67550114  
中华人民共和国最高人民法院 版权所有  
京ICP备05023036号

https://wenshu.court.gov.cn/website/wenshu/181217BMTKHNT2W0/index.html?pagelD=dcb8bdb91e4bd2966de4bc2e516d23c8&s21=安徽壹月科... 1/1