

标段编号： 2014-440300-87-01-102042007001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 深圳自然博物馆项目展陈工程 I 标段

投标文件内容： 业绩文件

投标人： 深圳市丝路蓝创意展示有限公司

日期： 2025年04月03日

# 业绩文件目录

“前附件三投标文件的组成”进行了规定的，以前附件三规定为准进行投标文件编制；前附件三没有进行规定，按下述目录编制投标文件：

- (1) 投标人业绩自评汇总表
- (2) 业绩文件：指企业同类工程业绩；
- (3) 上述业绩证明材料；
- (4) 其他业绩材料（按需提供）。

## 一、 投标人业绩自评汇总表

序号	指标名称	指标内容	有关要求或说明	满分分值	资信条目指标数据	证明资料	证明资料要求	证明资料页码（以标书查看器打开业绩文件下方显示页码为准）
1	企业资质	建筑装饰工程专项设计甲级资质	具有建筑装饰工程专项设计甲级资质，得3分	3	本企业具备 <b>建筑装饰工程专项设计甲级资质</b> ；	提供企业资质证书原件扫描件	对企业资质等级进行标记	资质证书页码：第29页
2	企业业绩	展陈工程业绩： 提供企业近五年（2020年1月1日至招标公告发布之日止）博物馆、科技馆或天文馆展陈工程深化设计及施工完工业绩，合同金额须为3000万元及以上，时间以竣工验收报告载明的时间为准。 1、业绩数量：	（1）证明资料中的承包单位名称需与企业投标名称一致；如企业名称不一致，则须提供工商部门出具的变更证明。 （2）合同关键页扫描件须包含合同封面、项目名称、公司名称、合同金额、承包范围、工作内容及盖章签字页等，竣工验收报告扫描件须有建设单位盖章。提供的形式均为彩色复印件加盖投标人公章。	14	合同名称： <b>建设项目工程总承包合同</b> 项目名称： <b>乌镇世界互联网科技馆建设工程工程总承包</b> 合同金额： <b>433228735元（其中展陈工程费182928735元）</b>	（1）合同关键页扫描件（应能体现项目名称、企业名称、合同金额、承包范围、工作内容及盖章签字页等）。 （2）竣工验收报告扫描件（须有建设单位盖章。提供的形式	对合同名称、项目名称、企业名称、合同金额、承包范围、工作内容、竣工验收	页码按合同页码、指标数据页码顺序排列 合同名称：第15页 项目名称：第16页 合同金额：第16页 承包范围：第16页

		<p>评分细则业绩合计不超过1项，超过1项的，只取前1项；同一项目有多个合同业绩的，只计取其中一个合同业绩。</p> <p>2、业绩证明文件：合同关键页扫描件（必须提供）、竣工验收报告（必须提供）。</p>	<p>（3）提供的合同关键页扫描件应能体现业绩类型，合同工作内容须同时含展陈深化设计及施工工作。投标人提交的业绩材料合同名称必须包含博物馆、科技馆或天文馆字眼，否则该业绩不予采用。</p> <p>（4）如提供证明材料中不齐全或模糊不清，业绩将不予认可。</p> <p>（5）投标人提供的证明业绩如为联合体业绩，须提供明确联合体各方工作分工界定的联合体协议等证明材料，且投标人承担工作内容与本项目要求业绩工作内容相匹配，否则该业绩不予认可。</p>	<p>承包范围：<u>互联网科技馆</u>，<u>总用地面积约17977.26平方米</u>，<u>总建筑面积约43212.96平方米</u>，其中<u>地上建筑面积约29509.57平方米</u>，<u>地下建筑面积约13703.39平方米</u>。<u>计划工程费投资约48000万元。</u></p> <p>工作内容：<u>科技馆建设范围内的设计、采购、施工</u>，包含展陈工程深化设计及施工。</p> <p>竣工验收时间：<u>2023年10月12日</u></p>	<p>均为彩色复印件加盖投标人公章）。</p>	<p>时间进行标记</p>	<p>工作内容： 第16页 第20页 竣工验收时间： 第23页</p>
--	--	---	---	--	-------------------------	---------------	---

## 二、 业绩文件：指企业同类工程业绩；

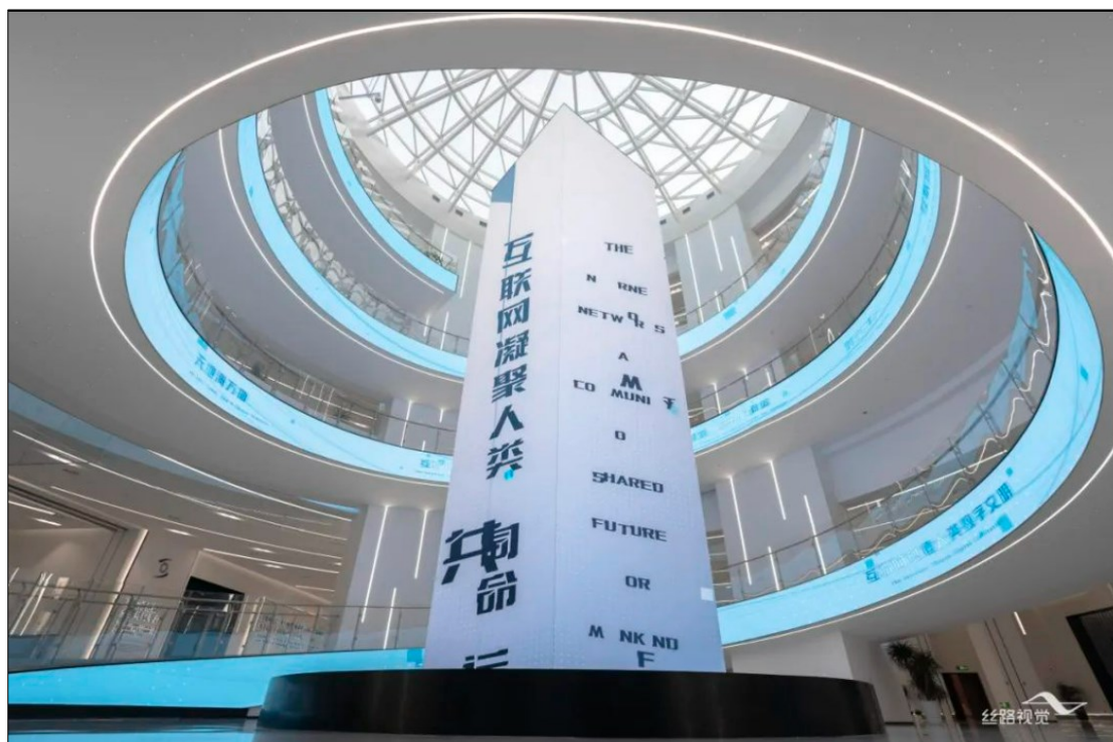
### 乌镇世界互联网科技馆简介：

合同名称	建设项目工程总承包合同
项目名称	乌镇世界互联网 <b>科技馆</b> 建设工程工程总承包
合同金额	433228735 元（其中展陈工程费 182928735 元）
承包范围	互联网 <b>科技馆</b> ，总用地面积约 17977.26 平方米，总建筑面积约 43212.96 平方米，其中地上建筑面积约 29509.57 平方米，地下建筑面积约 13703.39 平方米。计划工程费投资约 48000 万元。
工作内容	<b>科技馆</b> 建设范围内的设计、采购、施工，包含展陈工程深化设计及施工
竣工验收时间	2023 年 10 月 12 日
备注	2024 年 GDA 德国创新奖室内建筑类-杰出设计奖、2024 年伦敦国际设计奖-金奖、2024 年英国 OPAL 伦敦杰出地产大奖-铂金奖、2024 年 CIID 中国室内设计大奖赛大型空间工类-优秀奖、提升全民数字素养与技能优秀十佳案例等

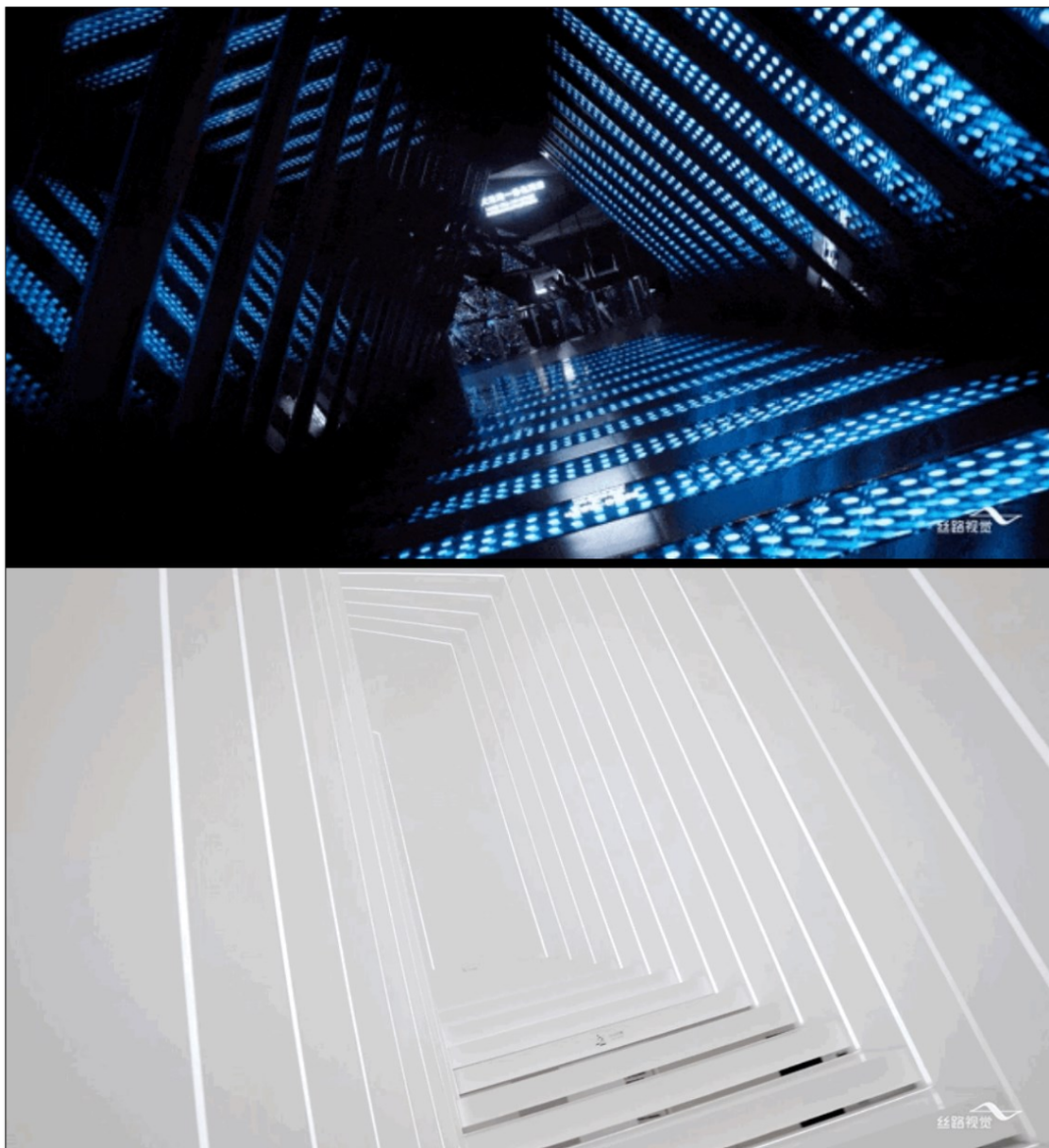
乌镇世界互联网科技馆是全球首个以互联网为主题的大型科技馆。



该项目由中央网信办、世界互联网大会国际组织、浙江省网信办、桐乡市政府、乌镇镇政府牵头联合互联网领域机构、专家、国内国际互联网尖端企业参与共同建设。



乌镇世界互联网科技馆项目坐落于极具东方神韵，风景秀丽的水乡乌镇。占地面积 1.8 万平方米，总建筑面积 4.3 万平方米，布展面积 1.2 万平方米。



乌镇世界互联网科技馆项目承载的开创性使命——源于中国、面向全球，纵贯互联网的发展历程，系统展示乌镇峰会丰硕成果，深刻阐释互联网治理中国主张。就像打开了互联网世界的一扇窗，人们在此看向过去、洞见当前、远眺未来。

乌镇世界互联网科技馆于 2023 年 11 月 7 日正式开馆。



开馆前夕中宣部重要领导赴馆考察调研，得到高度肯定与认可。



开馆后，迅速成为全民热点。

国家新闻网、浙江卫视、湖南卫视等媒体争相报道。

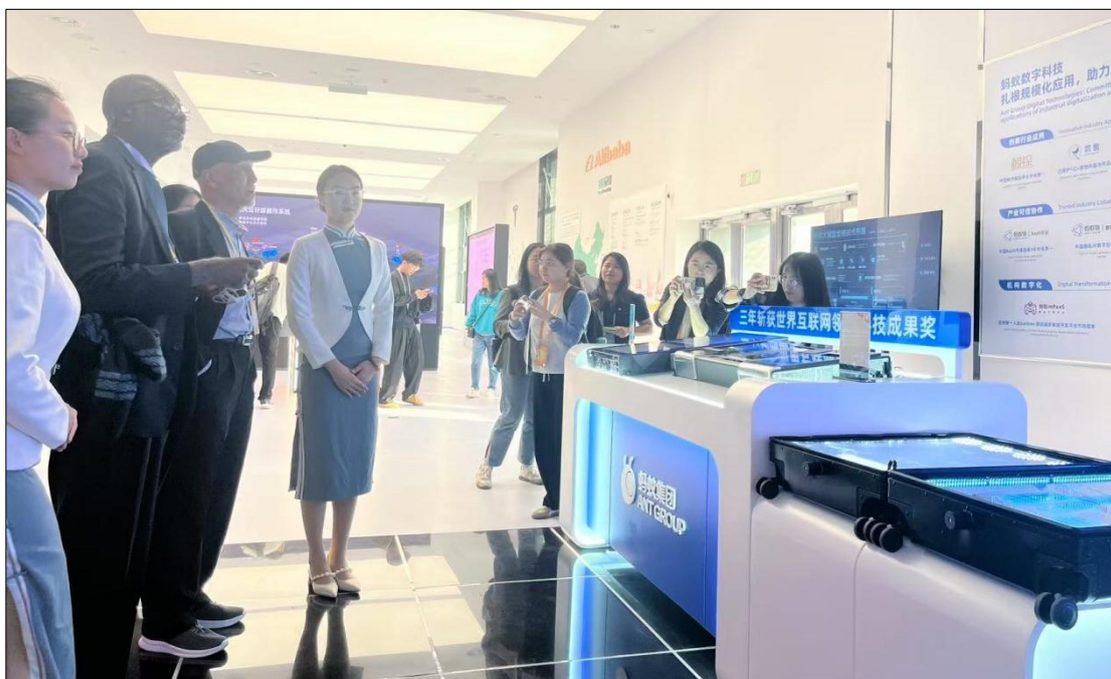
开馆 7 天参观人数突破 10 万+。

新闻媒体数字报道、公众号、微博、APP 等互联网媒体先后报道达 270 余篇。



同时随着当年世界互联网大会召开，世界各地互联网名人先后来到乌镇世界互联网科技馆参观。

如韩国互联网之父全吉男、非洲互联网之父尼·奎诺、德国互联网之父维纳·措恩、钨贺铨院士、吴建平院士等先后到馆参观。高度认可展馆的建设。馆方对来访名人颁发荣誉证书。





自开馆以来，不光成为国内热点，其影响远播海外。诸如日本互联网之父等很多海外互联网名人先后慕名而来，成为海内外互联网圈的热点话题。

同时该项目斩获国内国际多项大奖。如 2024 年 GDA 德国创新奖室内建筑类-杰出设计奖、2024 年伦敦国际设计奖-金奖、2024 年英国 OPAL 伦敦杰出地产大奖-铂金奖、2024 年 CIID 中国室内设计大奖赛大型空间工类-优秀奖、提升全民数字素养与技能优秀十佳案例等。

随着互联网科技馆展馆的持续运营发热，影响力不断传播。互联网科技馆展馆真正助力地方发展、互联网发展。打造 365 天永不落幕的世界互联网大会。

德国设计大奖-卓越建筑设计 优胜奖



## Wuzhen World Internet Science and Technology Museum



### Beschreibung

Das World Internet Science and Technology Museum in Wuzhen veranschaulicht die Vergangenheit, die Gegenwart und die Vorstellung von der Zukunft der Internetentwicklung aus einer globalen Perspektive. Für die kreative Planung und den Aufbau der Ausstellung ist Silkroad Visual verantwortlich. Durch die Kombination von Storytelling und Technologie zeigt es umfassend die Geschichte der Entwicklung von Internet-Wissenschaft und -Technologie, bahnbrechende Errungenschaften und immersive Erfahrungen mit zukünftigen technologischen Anwendungsszenarien, um es zu einem Schaufenster für digitale Zivilisation und innovative Technologie zu machen.

### Jurybegründung

Das Wissenschafts- und Technologie Museum in Wuzhen besticht durch seine besondere Verbindung von Storytelling und Technologie. Es bietet eine immersive Erfahrung, die die globale Entwicklung der Internet-Wissenschaft und -Technologie aus verschiedenen Perspektiven beleuchtet. Dies macht das »Wuzhen World Internet Science and Technology Museum« zu einem faszinierenden Schaufenster für digitale Erlebniswelten.

### WINNER

Excellent Architecture  
Interior Architecture

### Unternehmen/Kunde

Wuzhen Industrial (Tongxiang) Co., Ltd.

### Design

Shenzhen Silkroad Blue Creative Display Co., Ltd.

伦敦国际设计奖-金奖



2024  
**GOLD  
WINNER**

**The Certificate is awarded to**

Wuzhen World Internet Science and Technology Museum  
Shenzhen Silkroad Blue Creative Exhibition Co., Ltd  
Interior Design - Exhibits, Pavilions & Exhibitions

**Awards Official Certificate  
Presented by London Design Awards Jurors**

The London Design Awards recognises designs that are truly exceptional in the visualisation of creative influence.



SCAN TO VIEW  
WINNER GALLERY

SPONSORED BY



英国 OPAL 伦敦杰出地产大奖-铂金奖

PLATINUM



OUTSTANDING  
PROPERTY AWARD  
LONDON  
2024

WUZHEN WORLD INTERNET SCIENCE AND  
TECHNOLOGY MUSEUM  
Shenzhen Silkroad Blue Creative Display Co. Ltd  
MENGDI LI

THE JURY PANEL OF THE OPAL AWARD CERTIFIES THAT THE PROJECT  
WUZHEN WORLD INTERNET SCIENCE AND TECHNOLOGY MUSEUM IN  
CATEGORY OF INTERIOR DESIGN/PUBLIC SPACES / MEMORIALS HAS  
BEEN SELECTED AS A 2024 PLATINUM WINNER

Hossein Farmani  
Co-founder

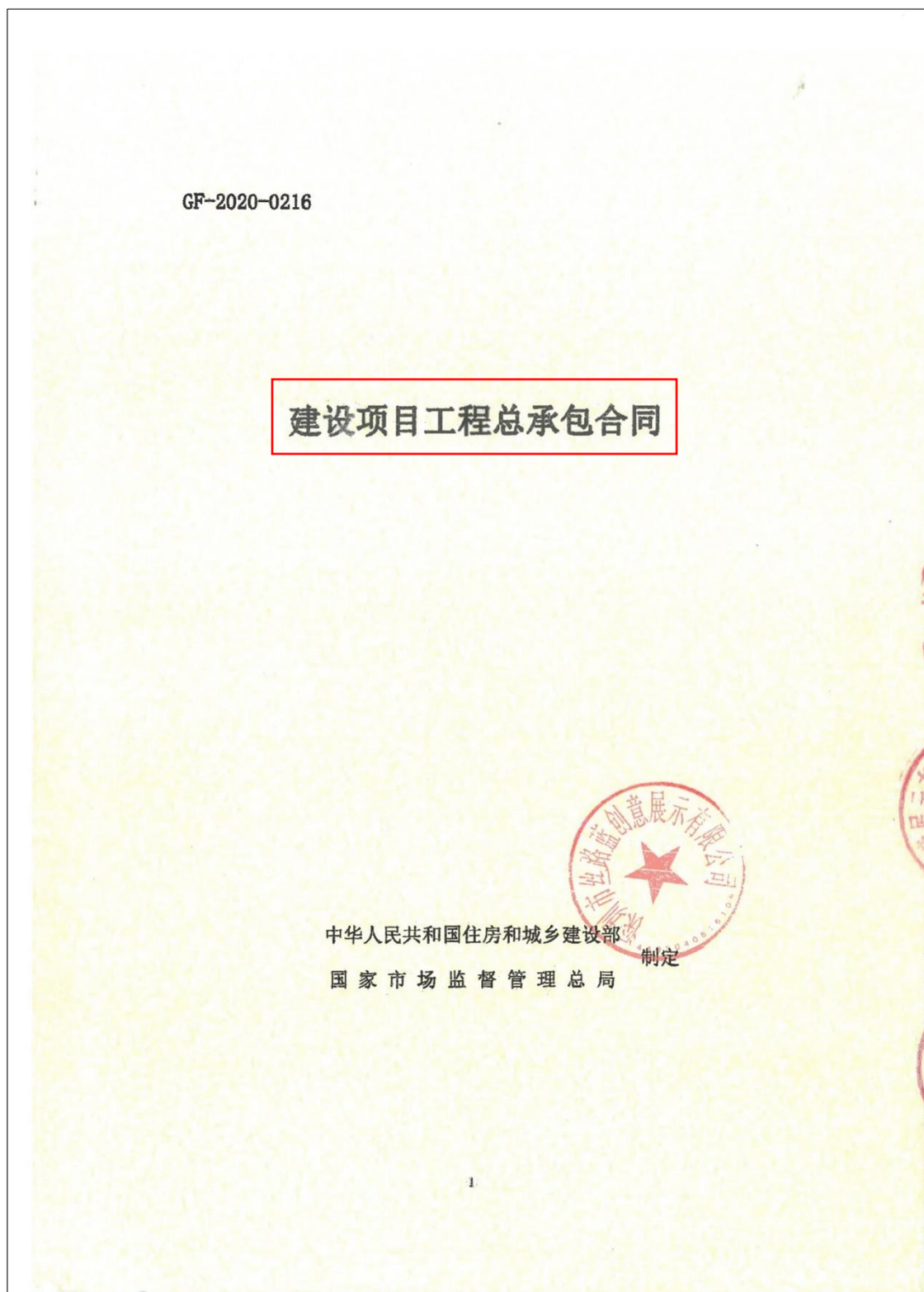
Jesper Thomsen  
Co-founder

2024 OPAL AWARD

[www.outstandingpropertyaward.com](http://www.outstandingpropertyaward.com)

### 三、 上述业绩证明材料；

合同扫描件：



## 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 乌镇实业(桐乡)有限公司

承包人(全称): 浙江同安建设有限公司(联合体牵头人)  
 深圳市东大国际工程设计有限公司(联合体成员)  
 深圳市丝路蓝创意展示有限公司(联合体成员)

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 乌镇世界互联网科技馆建设工程 项目的工程总承包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: 乌镇世界互联网科技馆建设工程工程总承包。
2. 工程地点: 位于桐乡市乌镇镇云享路南侧,智程路西侧。
3. 工程审批、核准或备案文号: 桐发改审【2022】133号。
4. 资金来源: 财政资金解决。

5. 工程内容及规模: 拟建互联网科技馆,总用地面积约17977.26平方米,总建筑面积约43212.96平方米,其中地上建筑面积约29509.57平方米,地下建筑面积约13703.39平方米。计划工程费投资约48000万元。

6. 工程承包范围: 本项目建设范围内的设计、采购、施工。

## 二、合同工期

计划开始工作日期: 2022年07月01日。

计划开始现场施工日期: 2022年07月03日。

计划竣工日期: 2023年08月31日。

工期总日历天数: 427日历天,工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

## 三、质量标准

工程质量标准: 设计要求的质量标准: 通过发包人审查(强制审图的专业工程,需通过施工图审查)并符合设计相关规范要求; 施工要求的质量标准: 符合现行国家及浙江省验收标准的合格标准。

## 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价(含税)为:

人民币(大写) 肆亿叁仟叁佰贰拾贰万捌仟柒佰叁拾伍元整(¥433228735元)。

具体构成详见价格清单。其中:

- (1) 设计费(含税):

人民币(大写) 伍佰壹拾壹万捌仟元整(¥5118000元);

(2) 工程费 (含税)

①建筑安装工程费 (含税):

人民币 (大写) 贰亿叁仟壹佰贰拾万零贰仟元整 (¥ 231202000 元);

其中: 专业工程暂估价, 人民币 (大写) / (¥ / 元);

②展陈工程费 (含税):

人民币 (大写) 壹亿捌仟贰佰玖拾贰万捌仟柒佰叁拾伍元整 (¥ 182928735 元);

(3) 总承包管理费 (含税):

人民币 (大写) 叁佰玖拾捌万元整 (¥ 3980000 元)。

(4) 暂列金额 (含税):

人民币 (大写) 壹仟万元整 (¥ 10000000 元)。

2. 合同价格形式:

合同价格形式为单价合同。

合同当事人对合同价格形式的其他约定: /

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理: 余成平

六、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) 投标函及投标函附录 (如果有);
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件;
- (4) 通用合同条件;
- (5) 承包人建议书;
- (6) 价格清单;
- (7) 双方约定的其他合同文件。

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

七、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的设计、采购和施工等工作, 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。

八、订立时间

本合同于 2022 年 06 月 24 日订立。

九、订立地点

本合同在 桐乡市乌镇镇 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，自 签字并盖章后 生效。

十一、合同份数

本合同一式 拾 份，均具有同等法律效力；发包人执 叁 份，承包人执 柒 份（联合体牵头人执 叁 份，联合体成员各执 贰 份）。

发包人：（公章）  
乌镇实业（桐乡）有限公司

承包人：（公章）  
联合体牵头人：浙江同安建设有限公司

法定代表人或其委托代理人：  
（签字）

法定代表人或其委托代理人：  
（签字）

统一社会信用代码： 913304835669573977

统一社会信用代码： 913304831468542955

地址： 桐乡市乌镇镇凤仙街乌镇大桥西侧

地址： 桐乡市梧桐街道利民路 399 号

邮政编码： 314501

邮政编码： 314500

法定代表人： 曹银月

法定代表人： 鲍建虎

委托代理人： 张纬

委托代理人： 余成平

电话： 0573-89387671

电话： 0573-88131818

传真： /

传真： 0573-88130211

电子信箱： /

电子信箱： 2563082684@qq.com

开户银行： 桐乡工行乌镇支行

开户银行： 建行振兴东路支行

账号： 1204075109201020629

账号： 33001637253052500729



承包人：(公章)  
联合体成员：深圳市东大国际工程设计有限公司

法定代表人或其委托代理人：满钢  
(签字)



承包人：(公章)  
联合体成员：深圳市丝路蓝创意展示有限公司

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

统一社会信用代码：914403007839006373

统一社会信用代码：91440300070368150P

地址：深圳市南山区粤海街道科技园南区粤兴五道9号深圳北理工创新大厦16层1601室

地址：深圳市福田区福田街道市花路3号福年广场B4座212

邮政编码：518052

邮政编码：/

法定代表人：满钢

法定代表人：李萌迪

委托代理人：林超

委托代理人：BM

电话：0755-82999545

电话：/

传真：0755-82995667

传真：/

电子信箱：13603003195@126.com

电子信箱：/

开户银行：建行深圳天健世纪支行

开户银行：招商银行深圳软件基地支行

账号：44250100010000001769

账号：755932802910902



### 三、联合体协议书

浙江同安建设有限公司、深圳市东大国际工程设计有限公司、深圳市丝路蓝创意展示有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加乌镇世界互联网科技馆建设工程工程总承包（项目名称）投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、浙江同安建设有限公司（某成员单位名称）为浙江同安建设有限公司、深圳市东大国际工程设计有限公司、深圳市丝路蓝创意展示有限公司（联合体名称）牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织、协调等一切工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体牵头人代表联合体签署投标文件，联合体牵头人的所有承诺均认为代表了联合体各成员。

5、联合体各成员单位内部的职责分工如下：浙江同安建设有限公司（牵头人名称）承担招标文件要求的本项目建设范围内所有专业（除展陈工程部分外）的采购、施工等工作，深圳市东大国际工程设计有限公司（联合体各成员1）承担招标文件要求的本项目建设范围内所有专业的施工图设计、专项设计、竣工图绘制、专家论证及初步设计优化、各专业初步设计补充及后续服务等全过程的设计服务工作，深圳市丝路蓝创意展示有限公司（联合体各成员2）（如有）承担招标文件要求的展陈工程部分的施工图和技术方案以及相关采购、施工等工作。

6、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

7、本协议书一式肆份，联合体成员和发包人各执一份。

注：本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。

联合体牵头人名称：浙江同安建设有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

联合体成员1名称：深圳市东大国际工程设计有限公司（盖单位章）

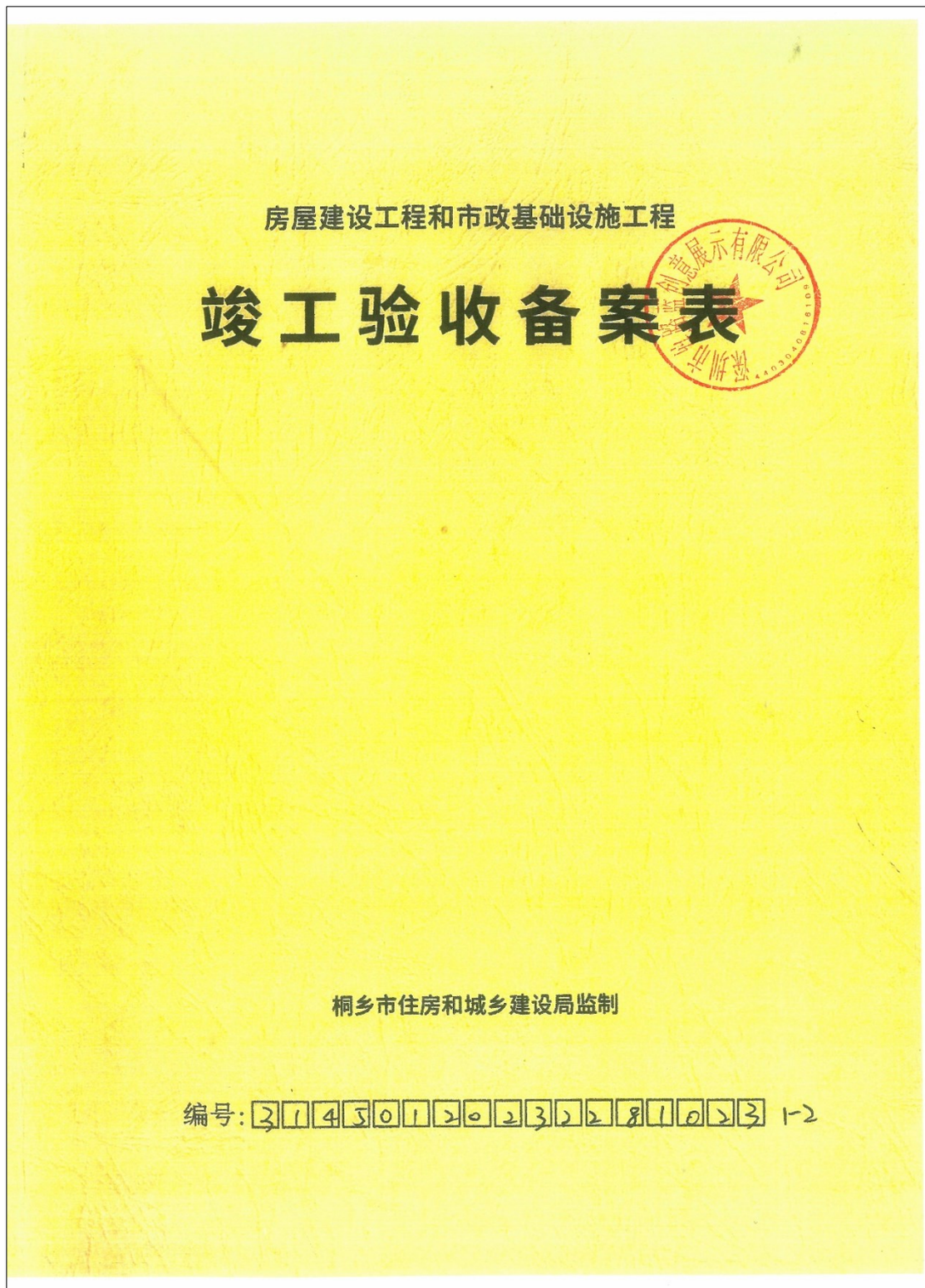
法定代表人或其委托代理人：（签字）

联合体成员2名称：深圳市丝路蓝创意展示有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

2022年06月17日

# 竣工验收报告：



### 房屋建设和市政工程竣工验收备案资料目录

序号	资料名称	提交份数	备注
1	工程竣工验收备案表	一式三份 (原件)	备案建筑面积应与规划核实面积相符, 备案日期为提交备案资料日期, 竣工验收意见签署日期为工程验收合格之日期。
2	施工单位工程竣工报告	(原件)	报告日期为工程实际竣工日期, 附分部工程验收记录及分包子分部验收记录, *附属结构节能工程专项验收记录(第二册中)
3	工程勘察质量检查报告	(原件)	如有人防工程不同勘察单位需要单独提交
4	工程设计质量检查报告	(原件)	如有人防工程不同设计单位需要单独提交
5	工程监理质量评估报告	(原件)	如有人防工程不同监理单位需要单独提交
6	建设单位工程竣工验收报告	(原件)	报告签署日期即为工程竣工验收合格之日期
7	竣工验收原始文件	(原件)	(第二册中) 附表 1、2、3 及验收组人员原始签名的观感评分表; 有整改问题的附整改回执
8	施工许可证	(原件)	
9	施工图审查意见	(原件)	
10	工程施工承包合同	(原件)	包括分包合同
11	规划部门的认可文件	(原件)	
12	消防验收意见书	(原件)	
13	城建档案通知书	(原件)	
14	工程质量保修书	(原件)	承、发双方法人代表签名, 加盖公章
15	住宅质量保证书、使用说明书	各 1 (原件)	
16	功能性试验, 检测资料	各 1 (原件)	避雷接地电阻测试记录、沉降观测记录; 幕墙、门窗三性检测报告; 通风空调系统试运行记录; 电梯运行记录、电梯安全装置检测报告; 水质检测; 水压试验报告; 空气检测; 人防屏蔽、密闭等性能检测与各设备系统试运行测试资料; 建筑工程消防设施检测报告(报告编号: _____)
17	工程按合同支付证明	(原件)	
18	其他有关资料	各 1 (原件)	根据实际情况提供, 如: 钢结构、精装修各类材料检测报告;

建设单位	乌镇实业（桐乡）有限公司	* 备案日期	
· 工程名称	乌镇世界互联网科技馆建设工程	工程地址	互联网之光博览中心东侧，云享路南侧，智程路西侧
施工许可面积/造价	43489.44 m <sup>2</sup> 43322.8735 万元	规划核实面积	43528.38 m <sup>2</sup>
工程用途	科技馆	结构类型（层次）	框架-1~3层
开工日期	2022年6月28日	竣工验收日期	2023年10月12日
施工图审查意见	符合设计及施工规范要求	设计使用年限	50年
· 勘察单位	浙江大地勘测设计有限公司	资质等级	甲级
· 建筑设计单位	深圳市东大国际工程设计有限公司	资质等级	甲级
· 监理单位	浙江子城工程管理有限公司	资质等级	综合资质
施工单位（总包）	浙江同安建设有限公司	资质等级	一级
· 展陈设计施工单位	深圳市丝路蓝创意展示有限公司	资质等级	甲级、一级
主要分包单位		资质等级	
人防设备 主要分包单位		项目负责人	
人防防护等级		人防建筑面积	
战时功能		平时功能	
工程质量监督机构	桐乡市建设工程质量安全管理服务 中心	施工许可证号	330483202206240301
<p>本工程已按《建设工程质量管理条例》第十六条规定和《浙江省人民防空工程竣工验收备案管理办法》的有关规定进行了竣工验收，并且验收合格。依据《建设工程质量管理条例》第四十九条和《浙江省人民防空工程竣工验收备案管理办法》第十一条规定，所需文件已齐全，现报送备案，本公司提交材料和信息真实有效，并对真实性负责。</p> <p>法人代表：（签章）   （建设单位公章）</p> <p style="text-align: right;">2023年10月12日</p>			

工程名称：乌镇世界互联网科技馆建设工程

竣 工 验 收 意 见	勘察单位 意见	  法人代表：  (公章) 2023年10月12日
	建筑设计 单位意见	  法人代表：  (公章) 2023年10月12日
	总包单位 意见	  法人代表：  (公章) 2023年10月12日
	展陈设计 施工单位 意见	  法人代表：   (公章) 2023年10月12日
	监理单位 意见	  法人代表：  (公章) 2023年10月12日
	建设单位 意见	  法人代表：  (公章) 2023年10月12日

### 工程信息明细表

工程名称：乌镇世界互联网科技馆建设工程

序号	单位工程名称	建筑面积	序号	单位工程名称	建筑面积
1	乌镇世界互联网科技馆建设工程	43528.38m <sup>2</sup>	16		
2			17		
3			18		
4			19		
5			20		
6			21		
7			22		
8			23		
9			24		
10			25		
11			26		
12			27		
13			28		
14			29		
15			30		
合计	本次备案 1 幢，共 43528.38 平方米				
备注	/				

工程名称：乌镇世界互联网科技馆建设工程

该工程的竣工验收备案文件已于 2023 年 10 月 23 日收讫，文件齐全。



备案文件（公章）

2023 年 10 月 23 日

备案审核人

戴子安

备案经手人

庄晓琴

备案机关处理意见：

同意备案



备案机关（公章）

2023 年 10 月 23 日

备注

## 填写注意事项

- 1、本表一式三份，建设单位、备案机关和其它部门各执一份。
- 2、各项内容如实填写，“工程名称”填写全称与施工许可证一致，各单位名称填写与公章一致。
- 3、首页右上角“备案日期”为建设单位向备案科提交备案资料的日期。
- 4、“各方主体单位验收意见”栏由各方主体单位根据验收小组的一致意见填写，签证日期为工程验收合格之日期。
- 5、一律用蓝黑或黑色墨水钢笔、签字笔填写，字迹清楚，不得任意涂改。

# 中标通知书:

## 桐乡市建设工程中标通知书

NO. 浙求全咨(2022) 02-Z01

经评标委员会评审, 联合体牵头人: 浙江同安建设有限公司; 联合体成员: 深圳市东大国际工程设计有限公司、深圳市丝路蓝创意展示有限公司 为中标单位。请按招标文件要求及时与甲方签定合同。

项目经理(项目总负责人) 余成平 资质等级 建筑工程一级建造师  
 施工负责人 余成平 资质等级 建筑工程一级建造师  
 设计负责人 陈玲 资质等级 一级注册建筑师  
 采购负责人 姚晨盛

工程名称	乌镇世界互联网科技馆建设工程工程 总承包		建设单位	乌镇实业(桐乡)有限公司
工程地点	桐乡市乌镇镇云享路南侧, 智程路西 侧		项目批文	桐发改审【2022】133号
建筑规模	拟建互联网科技馆, 总用地面积约 17977.26 平方米, 总建筑面积约 43212.96 平方米, 其中地上建筑面积约 29509.57 平方米, 地下建筑面积约 13703.39 平方米			
结构类型	框架及框架-剪力墙结构			
承包方式	工程总承包	招标方式	公开招标	
中标价	433228735 元			
质量目标	设计要求的质量标准: 通过发包人审查(强制审图的专业工程, 需通过施工图审查)并 符合设计相关规范要求; 施工要求的质量标准: 符合现行国家及浙江省验收标准的合格 标准。			
工期	计划总工期: 427 日历天, 计划开始工作日期: 2022 年 7 月 1 日, 计划竣工日期: 2023 年 8 月 31 日			
招标范围	本项目建设范围内的设计、采购、施工			
建设 单 位		招 标 代 理 机 构		备 案 机 关
备注				

