

# 21 同济规划院科创周报

## WEEKLY STIC-TJUPDI INNOVATION

### 院内新闻

#### 我院召开第三季度生产经营会议

2023年10月17日下午，我院领导班子与各研究院、分院、所代表，共30余人齐聚401会议室，召开了第三季度生产经营会议。会上项目部汇报了前三季度我院的生产经营情况，院领导班子从经营、报奖、财务、投标、制度、考核、意识形态等方面介绍了院层面的相关举措。

### 一周事件

#### 2023年中国高等学校城乡规划教育年会在广西桂林市桂林理工大学隆重举行 陈秉钊教授获颁“城市规划教育终身贡献奖” 吴志强院士以“师者如光、微以致远”“师者匠心、止于至善”作会议总结



#### 国务院批复关于在上海市创建“丝路电商”合作先行区方案



国务院：10月17日，国务院批复《商务部、上海市人民政府关于呈请审批〈关于在上海市创建“丝路电商”合作先行区的方案（送审稿）〉的请示》，鼓励先行先试，探索体制机制创新，打造数字经济国际合作新高地。

#### 中国科协发布2023重大科学问题、工程技术难题和产业技术问题



今日科协：10月22日，在第二十五届中国科协年会主论坛上，中国科协发布人工智能、新能源、高性能材料、生命科学等领域重大问题，如产业技术问题“如何在沙漠戈壁荒漠地区构建千万千瓦级新能源基地并实现安全稳定送出？”

#### 全国首个国土空间规划编制技术规范国家标准发布



自然资源部：《省级国土空间规划编制技术规程》国家标准（GB/T 43214-2023），将于2024年1月1日起实施。《规程》由自然资源部组织编制，以《省级国土空间规划编制指南》（试行）为基础，总结吸收了“多规合一”编制实践经验等。

#### 2023年住房城乡建设优秀科普作品及优秀科普微视频名单公示



住房和城乡建设部：评选出了优秀科普作品10部（套）和优秀科普微视频2部。包括深圳市城市规划设计研究院有限公司编著的《儿童友好城市的中国实践》，中国城市规划设计研究院编著的《完整居住社区建设指南与实践》等。

#### 2023世界VR产业大会在江西南昌召开



江西共青团：10月19日大会开幕，主题为“VR让世界更精彩——虚实融合、智兴百业”，聚焦前沿技术和热点成果，进一步深化VR开放合作交流，推进VR技术发展、应用推广和生态建设。尹弘出席开幕式并致辞，专业观众通过元宇宙会场参会。

#### 第四届建成遗产国际学术研讨会在同济大学成功举办



同济大学建筑城规学院：研讨会举办于10月21-22日，主题为“管控与创新——城乡演进中的历史环境再生”。同期举办有自然资源部国土空间文化遗产保护与再生工程技术创新中心揭牌仪式暨技术委员会会议、历史建筑保护工程专业庆典等。

### 赛会预告

#### 关于组织开展2023本市元宇宙重大应用场景需求“揭榜挂帅”的通知



11月15日之前登录“上海市元宇宙重大应用场景‘揭榜挂帅’申报信息管理平台”进行申报

#### 2023年中国行为地理学术年会暨第十九次空间行为与规划学术研讨会（第二号）



12月1-3日于同济大学召开线下会议，报名和论文摘要提交时间截止2023年10月31日

## 科创观点

### 【人民时评】在开放合作中提升科技创新能力

**人民日报评论：**我国全方位加强国际科技创新合作，更加主动地融入全球创新网络，在开放合作中提升自身科技创新能力。我国对世界科技创新贡献率大幅提高，成为全球创新版图中日益重要的一极。聚四海之气、借八方之力、成创新之功，我们要在前沿交叉领域成为开拓者，早日建成世界主要科学中心和创新高地。



### 【视点深度】改什么？怎么改？超大特大城市城中村改造政策解读

**新华视点：**今年以来，城中村改造按下“加速键”。住房和城乡建设部近日表示，超大特大城市正积极稳步推进城中村改造，分三类推进实施。一类是符合条件的实施拆除新建，另一类是开展经常性整治提升，第三类是介于两者之间的实施拆整结合。推进城中村改造要特别注意三个问题：拆迁安置问题、资金平衡与筹措问题、标准和规范约束。



## 科创动态

### 【身边榜样】2023年上海杰出工程师名单揭晓，20位入选者彰显上海“新质生产力”

**上海科协：**10月18日，20位工程师因“解决复杂工程问题”入选2023年上海杰出工程师和上海杰出工程师（青年）选树名单。此次活动选树的对象不限国籍，聚焦一线，突出实绩，要求“具有突出技术创新能力，在所从事的领域或行业解决了复杂工程问题，取得突破性创新成果，具有相当影响力或创造显著的社会经济效益”。



### 【新闻发布】上海发布进一步推进新型基础设施建设行动方案（2023-2026年）

**上海企业技术中心创新联盟：**10月19日市政府新闻办举行发布会介绍有关情况，新一轮新基建《行动方案》紧抓智能算力、大模型、数据要素、区块链、机器人等技术发展趋势和绿色低碳节能要求，立足产业数字化、数字产业化、跨界融合化、品牌高端化，强化技术引领、应用引导、统筹布局、开放合作。主要目标是到2026年底，实现“4个建成”。



## 各地风采

**【长三角】G60科创走廊“一体化”“高质量”纵深推进九城市科创主体茁壮成长、科创实力逐级跃升**



**【杭州】高新区（滨江）科技创新大会举行《杭州江南科学城概念性规划》首度发布**



**【广州】引导金融资源向各类科技型企业项目重点科创产业链群集聚力争五年内新增上市高企100家**



**【上海】未来产业 赢领明天 | 即将亮相杨浦滨江的碳中和科技馆，有何未来技术？**



**【南宁】统筹谋划，多策并行，推动专项规划精准传导实施**

**自然资源部：**在建立健全全市国土空间规划体系，充分发挥专项规划作用方面进行的探索，包括横向协同、纵向联动、全流程信息化等。



**【海南】首届海南自贸港国际科创论坛举办 推动更多海洋科技成果在海南落地**

**海口日报：**本届论坛暨深海技术创新大会在三亚崖州湾科技城开幕，多国代表围绕蓝碳发展等中国深海技术方面的科技议题进行深入讨论交流。

