



Urban Planning Society of China

NEWSLETTER

中国城市规划学会 简讯

会员专享

家的问候

总第 34 期

中国城市规划领域唯一全国性学术团体、职业组织、公益机构

2017 年 6 月 29 日

国办印发《关于深化科技奖励制度改革方案》，鼓励社会力量设立的科学技术奖健康发展

新华社北京6月9日电，国务院办公厅近日印发《关于深化科技奖励制度改革方案》，提出将重点改革完善国家科技奖励制度，引导省部级科学技术奖高质量发展，鼓励社会力量设立的科学技术奖健康发展。

方案提出，科技奖励制度是我国长期坚持的一项重要制度，是党和国家激励自主创新、激发人才活力、营造良好创新环境的一项重要举措，对于促进科技支撑引领经济社会发展、加快建设创新型国家和世界科技强国具有重要意义。为全面贯彻落实全国科技创新大会精神和《国家创新驱动发展战略纲要》，进一步完善科技奖励制度，调动广大科技工作者的积极性、创造性，深入推进实施创新驱动发展战略，制定本方案。深化科技奖励制度改革应坚持“服务国家发展、激励自主创新、突出价值导向、公开公平公正”的基本原则。

方案重点任务分为改革完善国家科技奖励制度、引导省部级科学技术奖高质量发展和鼓励社会力量设立的科学技术奖健康发展三个方面。

(一) 改革完善国家科技奖励制度。改革现行由行政部门下达推荐指标、科技人员

聚焦改革

申请报奖、推荐单位筛选推荐的方式，实行由专家学者、组织机构、相关部门提名的制度，进一步简化提名程序；建立定标准额的评审制度，自然科学奖、技术发明奖、科技进步奖（以下统称三大奖）一、二等奖项目实行按等级标准提名、独立评审表决的机制。大幅减少奖励数量，三大奖总数由不超过400项减少到不超过300项，鼓励科技人员潜心研究。调整奖励对象要求。三大奖奖励对象由“公民”改为“个人”，同时调整每项获奖成果的授奖人数和单位数要求。明晰专家评审委员会和政府部门的职责。各级专家评审委员会履行对候选成果（人）的科技评审职责，对评审结果负责，充分发挥同行专家独立评审的作用。政府部门负责制定规则、标准和程序，履行对评审活动的组织、服务和监督职能。增强奖励活动的公开透明度，以公开为常态、不公开为例外。建立科技奖励工作后评估制度。健全科技奖励诚信制度。严惩学术不端。对重复报奖、拼凑“包装”、请托游说评委、跑奖要奖等行为实行一票否决；对造假、剽窃、侵占他人成果等行为“零容忍”，已授奖的撤销奖励；对违反学术道德、评审不公、行为失信的专家，取消评委资格。强化奖励的荣誉性。禁止以营利为目的使用国家科学技术奖名义进行各类营销、宣传等活动。

(二) 引导省部级科学技术奖高质量发展。省、自治区、直辖市人民政府（计划单列市人民政府可单独设立一项）、国务院有关部门根据国防、国家安全的特殊情况可设立部级科学技术奖。国务院其他部门、省级人民政府所属部门、省级以下各级人民政府及其所属部门，其他列入公务员法实施范围的机关，以及参照公务员法管理的机关（单位），不得设立由财政出资的科学技术奖。

(三) 鼓励社会力量设立的科学技术奖健康发展。坚持公益化、非营利性原则，引导社会力量设立目标定位准确、专业特色鲜明、遵守国家法规、维护国家安全、严格自律管理的科技奖项，在奖励活动中不得收取任何费用。对于具备一定资金实力和组织保障的奖励，鼓励向国际化方向发展，逐步培育若干在国际上具有较大影响力的知名奖项。

研究制定扶持政策，鼓励学术团体、行业协会、企业、基金会及个人等各种社会力量设立科学技术奖，鼓励民间资金支持科技奖励活动。加强事中事后监管，逐步构建信息公开、行业自律、政府指导、第三方评价、社会监督的有效模式，提升社会力量科技奖励的整体实力和社会美誉度。

方案分别对以上三个方面的工作实施进行了部署。<<more

2017年金经昌中国城市规划优秀 论文奖初评@北京

6月4日，金经昌中国城市规划优秀论文奖的初评会议在同济大学建筑与城市规划学院举行。本活动由学会和金经昌城市规划教育基金（以下简称“基金”）联合主办，旨在推动我国城市规划学科的发展，更好地弘扬金经昌先生严谨治学、教书育人、奖掖后者的精神，邀请了《城市规划学刊》、《城市规划》、《国际城市规划》、《现代城市研究》、《城市发展研究》和《上海城市规划》6家在国内城市规划研究领域内具有较强影响力和代表性的学术期刊共同参与。各家被邀期刊分别从2016年度发表论文中推荐出一定数量的高质量论文作为候选论文参与评选，共计40篇。

优秀论文评选的标准主要是：选题有新意，内容及观点有创新性，且论据充分，论证合理，结论明确；以城市规划学科的理论与实践为主体，鼓励与其他相邻学科交叉，但仍应回归城市规划的范畴；论文格式规范、逻辑严密、结构清晰、文字表达流畅。

来自国内城市规划研究领域的权威专家组成初评委员会，对候选论文进行了认真的评议。同济大学吴志强副校长、学会石楠常务副理事长兼秘书长到会致辞并鼓励。同济大学伍江副校长、建筑与城市规划学院彭震伟书记到会看望了评审专家。金经昌城市规划教育基金的代表黄建中副教授主持了会议。经过充分讨论并依据打分投票结果，评委会从候选论文中推选出21篇作为获奖候选论文，进入下一轮的评选，另有9篇获得提名。最终的获奖结果预计9月揭晓，并将在同济大学举行颁奖，各参评杂志届时将刊登评选结果。

第三届中国低碳生态城市规划建设 工作营@北京

6月18日，第三期中国低碳生态城市规划建设工作营开班，本期工作营为期6天，围

绕“低碳生态城市规划理论与方法、低碳生态城市规划设计、低碳城市规划交通、城市‘双修’”等内容，通过课堂培训、专业考察、案例解剖、互动交流等形式开展脱产培训，旨在提升一线城市规划技术人员与高校青年教师的低碳生态规划能力。

中国低碳生态城市规划建设工作营由中国低碳生态城市大学联盟、中国城市规划学会、能源基金会、清华大学建筑学院、清华大学生态规划与绿色建筑教育部重点实验室、北京清华同衡规划设计研究院联合举办。本届工作营的24位学员主要来自各城市规划编制单位技术骨干，各城市规划管理部门、国家级综合试验区规划建设管理机构技术骨干，中国低碳生态城市大学联盟高校的青年教师。学员中国城市规划学会会员优先，要求必须有低碳生态规划相关项目经验。工作营不向学员收取任何费用，学会承担相关费用。

6月18日的开班仪式上，学会常务副理事长兼秘书长石楠、清华大学建筑学院党委书记张悦、能源基金会低碳城市项目主任王志高分别致辞。

随后进入课堂培训环节，学会副理事长张

竞赛培训

泉围绕“低碳城市规划概述”为学员们介绍了低碳发展涉及的领域及城乡规划的低碳生态责任，梳理了与低碳城乡生态规划相关的自然、经济、社会、空间等领域中的理论及技术方法，他特别强调，要警惕低碳生态陷阱，必须掌握低碳核心技术和自主知识产权，应当重视生活方式和行为习惯的低碳生态。

学会常务理事、山地城乡规划学术委员会副主任委员毛其智教授以“‘人居三’与《新城市议程》”为题，将国际发展理念带给学员。他总结道，我们现在形成的基本认识是人居环境科学是21世纪城市发现与城乡规划的基础理论；美好人居环境建设不仅是一种物质形态的建设过程，也是文化建设过程。他指出，城乡统筹与城乡整体规划建设管理是发展中国家谋求可持续性发展的两大主题。

学会副理事长尹稚教授为工作营学员们作了题为“走向低碳——设计结合自然，设计为人服务”的专题培训。在谈到低碳能源供给时他指出，需要因地制宜，要根据自然条件、政策导向、建筑功能等原则进



行分析，不能“拍脑子”决定。

学会城市交通规划学术委员会副主任委员王炜教授作了题为“新型城镇化背景下的城市低碳交通规划”的专题培训。他指出，影响城市交通系统碳排放的因素与影响城市道路通行效率的因素几乎相同，缓解城市交通拥堵的策略就是减少城市交通系统碳排放的策略。他指出，中国城市交通目前面临的问题是“城际交通快、城市交通拥堵、地上车堵人不堵、地下人堵车不堵”。

学会常务理事杨保军院长作了题为“双修让城市更美好”的专题培训。他认为，做“城市双修”要转变五个观念：一是生态思维重于景观思维，二是民生取向重于形象取向，三是系统整体重于片段局部，四是地方特色重于国际风尚，五是规范精细管理重于随意粗放。生态修复、城市修补需要“内外兼修”，既是物质空间环境的修复修补，也是软环境（社会文化行政）的修补。城市扩张是有极限的，更新是无止境的。

学会理事谭纵波教授作了题为“低碳理念下城市规划可能性再思考”的专题培训。他认为，在谈论低碳、碳排放等问题时，一定要有中国视角。城市规划方面有很多可能，但是必须意识到局限性，不能“跑的太快”。他谈到了低碳城市规划的态度，一是要作为可持续城市发展中的低碳要素来对待，二是作为城市复杂系统中的约束项，三是要密切关注、积极参与、有选择地行动。归纳起来就是“别被忽悠、自主选择”。

课堂培训过后，学员们对北京长辛店生态城和北京未来科技城进行了实地调研。24位学员结合学习内容和工作实践，就排水、地源热泵、室内通风、屋顶绿化、生态水沟、地下综合管廊等问题与基地管理人员及工作人员进行了深入交流与分享。

最后进入讨论课环节，学员们分成三个小组，互相介绍参与过的低碳生态实践项目，并结合几天以来学习的内容对项目提

出改进思路。小组讨论分别由谭纵波、张悦、邹涛三位老师组织进行交流。

工作营的最后一天，每组推选出两位学员将讨论成果向全体学员及专家们进行汇报。学会石楠副理事长、毛其智教授、张悦教授和北京清华同衡规划设计研究院技术创新中心副主任邹涛对汇报进行了现场点评。精彩的分享引发了学员和点评老师们关于低碳生态城市规划的政策、技术、公众参与等层面的思考和热烈的讨论。交流结束后，专家为学员们颁发结业证书，到此本次工作营圆满结束。通过本次工作营，促进了不同地区、不同岗位的规划从业人员的沟通交流，期待学员们将收获运用到生态规划实践中。<<more

首届“规划决策支持模型设计大赛”终评会议@北京

5月20日，由北京市城市规划设计研究院与学会城市规划新技术应用学术委员会共同主办的首届“规划决策支持模型设计大赛”终评会议于北京举行。此次大赛旨在推动我国规划行业对于城市量化研究工作的深入探索与实践应用。

学会副理事长、北规院院长施卫良代表北规院与学会致欢迎词。来自清华大学、北京大学、天津大学、同济大学、福州大学、中科院地理所、江苏省城市规划设计研究院、重庆市地理信息中心，以及北京市城市规划设计研究院、爱荷华州立大学、瑞士联邦理工学院、南京大学、苏州大学、广州市城市规划编制研究中心、北京舜土规划顾问有限公司、北京城垣数字科技有限责任公司等单位的19位参赛选手从研究问题、研究方法、数据说明、模型算法、实践案例以及研究总结六个方面对参赛作品进行了精彩纷呈的成果汇报和系统演示，并接受评审质询。来自国内外城市量化研究及相关领域的10位专家从提交成果的完整性、模型方法的创新性、系统工具的可操作性、规划模型的实用性等四个方面对本次大赛入围项目进行严格评审。

大赛评审以开放的形式进行，入围选手全程聆听与会选手的项目介绍与专家质询，保证了评审的公开公正，也为大家创造了宝贵的学习机会。专家们认为本次大赛的成功举办，极大地调动了行业学者的积极性，对我国城乡规划量化研究工作的深入探索与实践应用具有重大推动作用。

二级组织

学会控制性详细规划学术委员会成立暨学术研讨会@广州

6月10日，来自北京、香港、广东、福建、浙江、湖北、云南、山东、辽宁、吉林、内蒙等10余省份，6家规划管理部门、16家规划设计单位、8家规划编制研究中心、12所高校、2家出版社共44家单位的近200位会议代表齐聚广州，参加学会控制性详细规划学术委员会成立大会暨学术研讨会，热议“国家治理现代化下的法定规划”。

学会正式成立控制性详细规划学术委员会（以下简称“控规学委会”），旨在紧密结合国家新型城镇化建设和城乡发展实际，汇聚各方力量，围绕控制性详细规划研究、编制、管理等方面开展理论和实践领域的学术活动，为实现推进国家新型城镇化工作、发展城乡规划事业、完善城乡规划学科建设、提升城市控制性详细规划水平做出积极贡献。学委会挂靠广州市城市规划编制研究中心，吕传廷任主任委员，副主任委员有：王晓东、刘奇志、黄贤金、戴晴；王峰任秘书长，副秘书长有：杨明、许骏；委员有（按姓氏笔划为序）：王引、王鹰翅、文超祥、方飞、田莉、汤海孺、李卫东、李永洁、吴明场、何艳玲、宋军、张晓云、张海兰、张超林、周劲、周剑云、郑晓华、胡忆东、黄明华、盛长元、温春阳、廖琦晶。

开幕式上，学会理事长孙安军、广东省住房和城乡建设厅副厅长蔡瀛、广州市国土

资源与规划委员会主任彭高峰到会祝贺并致辞，学会副理事长尹稚主持开幕仪式。

随后，围绕“国家治理现代化下的法定规划”，控规学委会主任委员、广州市城市规划编制研究中心吕传廷主任，学委会委员、广东省住房和城乡建设厅李永洁总规划师，学委会副主任委员、北京清华同衡规划设计研究院王晓东副院长，香港大学凌嘉勤教授，学委会委员、中山大学何艳玲教授，学委会委员、北京市城市规划设计研究院王引总规划师，学委会委员、华南理工大学周剑云教授，学委会副主任委员、武汉市国土资源和规划局刘奇志副局长和学委会副主任委员、南京大学地理与海洋科学学院黄贤金副院长共 9 位专家学者作了精彩的学术报告，涉及控制性详细规划在国家空间治理中的角色与地位、改革思路、刚性与弹性、总-控联动等内容。专家们提出，习总书记提出的一系列治国理政的新理念、新思想、新战略，为我们探索城市规划工作新的改革和实践指明了方向。要明晰国家治理体系现代化与法定规划的关系，提升法定规划的科学性和前瞻性，促进控制性详细规划制度化、法制化、规范化。 <<more

学会城市交通规划学术委员会年会 @上海

6月9-10日，2017年中国城市交通规划年会在上海同济大学召开。本次会议由学会城市交通规划学术委员会主办、同济大学承办，来自全国各地的专家学者共1500余名代表与会，聚焦“交叉创新与转型重构”主题，共同探讨国家创新驱动、转型发展战略下，中国城市交通未来发展方向与路径。学会副理事长张泉、学委会秘书长殷广涛、同济大学党委常务副书记方守恩为大会开幕式致辞。

9日上午，学会常务副理事长兼秘书长石楠应邀作“包容性发展：《新城市议程》的启发”的主旨报告。石楠指出，包容性发展的本质是“对人的关注”，要建立人人共享的城市。针对《新城市议程》，他



提出六点启示：一是社会治理现代化呼唤包容性发展，二是必须改变我国城镇化的模式，三是要重新认识新时期城市的价值，四是转变城市的发展方式，五是要重新认识城市规划，六是做好城市规划要坚持人民性。石楠最后强调，要以人为本，以“人民的名义”做好城市规划。学会副理事长，同济大学常务副校长伍江围绕“城市有机更新”作报告时指出，城市更新是城市永恒的主题，中国近30年摧枯拉朽式的旧城改造运动必须尽早结束，城市改造要尽快进入有机更新的正常轨道。

会议共召开了16场学术论坛，其中6场专题论坛重点研讨区域与城市交通规划、交通大数据决策等内容；8个特别论坛以“交通+X”交叉创新为出发点，从社会、经济、空间、设计、互联、风险、环境、“一带一路”八个跨领域角度畅谈交通与多元发展的关系；2个自由论坛分别为中学生论坛和高校论坛，共有88位专家学者作学术演讲并参与互动讨论。 <<more

学会山地城乡规划学术委员会年会 @长沙

6月10-11日，学会山地城乡规划学术委员会在长沙召开年会，主题为“山地城镇

‘双修’与品质提升”，研讨山地城镇修复、生态修补与品质提升，来自全国各地的400余人参会。

工作会议上，学会常务副理事长兼石楠秘书长对学委会的工作表示肯定。学会副理事长、学委会主任委员赵万民教授代表学委会做2017年工作报告，各委员对2017年工作重点开展热烈讨论。学术研讨会上，学会副理事长赵万民、学委会副主任委员毛其智教授、学委会副主任委员杨贵庆教授、学委会委员袁牧副院长、委员肖勇院长等分别作报告。多位委员专家们在“山地城镇‘双修’与品质提升的理论与实践探讨”和“湖南省山地城镇规划建设管理的经验与总结”两个自由论坛上展开了热烈交流。 <<more

中国城市规划学会简讯

主编：曲长虹

编辑：杨映雪

邮箱：planning@planning.org.cn

联系电话：010-58323870

学会网站：www.planning.org.cn

地址：北京市海淀区三里河路9号住房和城乡建设部北配楼100037