

# 「产业联盟 信息简报」

编辑：产学研联盟总秘书处  
(深圳市南山科技事务所)  
地址：深圳市南山区南海大道 3025  
号南山知识服务大楼 715 室  
电话：0755-26978533  
邮件：alliance@nssti.cn  
网址：www.iaip.cn

主管：深圳市南山科技创新局 2016 年第 7 期 (总第 21 期) 2016.07.31

---

## 本期导读

### 【刊首语】

### 【联盟速递】

- 教你如何使用南山区创新服务券
- 首届国际华人骨科高峰论坛顺利召开
- 深圳市 3D 显示产业标准联盟组织召开深圳标准发展战略、规划及政策宣讲会

### 【供需广场】

### 【产业信息】

深圳率先开展“标准国际化创新型城市示范”创建工作

### 【活动预告】

详情请留意联盟信息平台 [www.iaip.cn](http://www.iaip.cn) 或关注微信：szalliance

# 刊首语

产业联盟是自主创新的重要载体，在创新中发挥重要作用。政府通过产业联盟从支持单个企业创新转向支持产业创新，利用政府资金的引导，通过联合创新提高创新的质量。打造产业联盟的宗旨是，围绕建立公共技术和服务平台、预警机制和产业技术创新链，突破关键技术和共性技术，提升行业技术水平和竞争力，推动产学研合作由“点对点”合作、松散合作、单项合作向系统合作、紧密合作、长期合作转变，并推动相关标准制定、产业链的合作等，根本改变科技企业各自为战的局面，确立深圳市未来在全国乃至在全球的自主创新地位。

为促进区域创新资源的整合和产业竞争力的提升，深圳市南山科技事务所在政府相关职能部门的指导下，以独立第三方机构的独特优势，自2008年开始组建、运行产学研联盟。截止目前，深圳市南山科技事务所已经组建并协同了十九大产学研联盟，其中包括6个位省部级产业技术创新联盟，13个产业联盟为市级联盟。产学研联盟涉及新一代信息技术、生物产业、新能源、新材料、知识服务业等战略性新兴产业。

创办此刊，旨在搭建一个行业技术交流和产业化应用的信息平台，快速发布联盟企业和产业最新动态，促进产业的创新发展！

欢迎踊跃投稿，请将稿件发送至 [alliance@nssti.cn](mailto:alliance@nssti.cn)



深圳产学研  
创新联盟微信



产业联盟  
信息平台

( 欢迎投稿，欢迎订阅 )

## 【联盟速递】

### 教你如何使用南山区创新服务券



7月17日下午，南山区创新服务券政策宣讲会在南山区数字文化产业基地一楼多功能厅成功举办。本次宣讲会由深圳市南山区科技创新局、深圳市南山区科技创业服务中心和深圳市南

山科技事务所共同举办，来自 TCL 数字技术、奥比中光、九洲电气等 150 多位企业代表参加了本次会议。

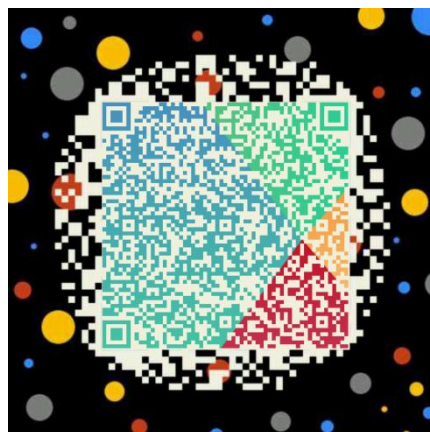
南山区科技创业服务中心平台部谢经理在会上介绍到，创新服务券是深圳市南山区科技行政主管部门为引导科技服务机构等社会力量为南山区科技型企业提供质优价廉的服务，实现科技服务的多元化和市场化，提高南山区科技型中小微企业科技创新能力，促进协同创新机制设计的一种激励措施。企业使用创新服务券在购买科技服务时可抵扣最高 20% 的服务金额。谢经理也同时强调了创新服务券的资助金额额度，单个科技企业资助年度内可使用创新服务券金额不超过 50 万元，服务机构按照接收创新服务券的券面金额的 1.5 倍获得专项资金资助，单个服务机构资助年度内最高可接受 200 万元创新服务券。

谢经理着重强调了本年度创新服务券的资助范围包括检验检测认证、知识产权、法律、财务税务和仪器仪表租赁及维修等五个领域。知识产权方面包括了知识产权的代理服务、咨询服务、评估服务以及企业资质认定和公证服务。法律相关的包括有法律顾问、文本服务、诉讼服务及其他法律服务。南山区符合条件的企业可通过南山科技创新在线网站，根据操作程序，便可在网上直接领取创新服务券。

那么如何正确的使用创新服务券呢？谢经理在会上列出了创新服务券的详细使用流程，从网站注册到需要提交的资料分类都做了细致的讲解，并就操作过程中需要注意的问题也做了特别的说明，尤其提醒各位企业代表要有严格的时间观念，如合同签订日期、发票开票日期、银行进账单日期必须在规定时间段内，而且必须是 2015

年 10 月 16 日后签订的符合资助范围的服务合同才可使用“创新服务券”等等。在会后的交流环节中，就现场企业代表在实际操作过程中遇到的问题，谢经理也给出了详细的建议措施。

以科技金融、创新服务券、科技服务活山区三大亮点政策为核心，深圳市南山区科业服务中心与深圳市南山科技事务所联合数科技服务机构，全年举办 12 场政策解读专项本场活动属于系列活动之一。更多活动详情注“南山科技创新在线”官方网站。



动南  
技创  
十家  
活动，  
请关

扫 一 扫  
关 注 我 们

## 首届国际华人骨科高峰论坛顺利召

开

2016 年 7 月 15 日至 7 月 16 日，首届国际华人骨科高峰论坛在南方科技大学行政楼 301 和 401 会场顺利举办。深圳市科技创新委员会郭良博士、深圳市生命科学与生物技术协会秘书长王艳梅博士、南方科技大学副校长吴传跃教授出席会议。会议由生物系主任肖国芝教授主持。



吴传跃副校长在开幕式上致辞，代表南方科技大学对本次会议的召开表示祝贺，对各位专家学者的光临表示热烈欢迎。生

物系主任肖国芝教授希望藉此机会打造一个华人骨科学优秀专家的交流互动平台，展示骨科医学的优秀诊疗技术与最新研究进展，进一步推动国际骨科诊疗技术的应用和创新。

本次高峰论坛邀请了逾 45 位在骨研究领域国际顶级的华人专家学者。包括：约翰霍普金斯大学肌肉骨骼研究中心主曹旭教授、罗斯大学生物化学系主任陈棣教授、哥伦比亚大学生物医学工程系副主任郭向东教授、纽约大学骨科转化医学研究室主任刘传聚教授和西澳大学徐家科教授等。

会上，深圳市生命科学与生物技术协会对深港骨质疏松与关节疾病研究报告进行了意见征集。参会专家对路线图的工作给予了高度的评价，纷纷提出很多建设性的意见。

随后的研讨会上，专家们围绕“加强国际学术交流、推动骨科医学发展”这个主题，从各自的专业角度报告了最新研究成果，探讨如何提高我国在骨相关疾病中的研究水平，为骨科疾病的预防与治疗提供更多的思路。



扫一扫  
关注我们

## 深圳市 3D 显示产业标准联盟组织召开深圳标准发展战略、规划及政策宣讲会

为配合“深圳东进战略”，帮助更多联盟企业和创新企业代表了解深圳标准最新的发展战略、规划及政策，让企业积极开展地方标准、行业标准、国家标准、国



际标准的研制，深圳市 3D 显示产业标准联盟联合坪山新区经济服务局近日在坪山新区留学生创新产业园召开“深圳标准发展战略、规划及政策宣讲会”，50 多家企业代表参加了本次政策宣讲会。

本次政策宣讲会特邀深圳市市场监督管理局标准处章文科长就《关于打造深圳标准构建质量发展新优势的指导意见》的内涵、唱响深圳标准的举措和建议等相关内容作了详细介绍。章文科长向参会企业明确了打造深圳标准的主要任务，包括着力提升经济、社会、城市、生态、文化以及政府服务标准水平等，要求全市形成打造深圳标准强大合力，更好发挥政府组织引导作用、充分发挥企业主力军作用、积极发挥行业协会领队作用以及积极发挥科研院所、创新载体和公共服务平台的支撑作用等。

章文科长指出，市政府鼓励企业科学建立企业标准体系，完善企业标准化管理机构和职责，规范企业标准制定、实施以及标准监督检查、采用国际标准程序；鼓

励社会团体和产业联盟制定发布社会团体标准和产业联盟标准，以高标准引领行业高质量发展，提升行业整体竞争力；鼓励企业制定实施高于国家标准、行业标准或者国际标准的企业标准。通过建体系、做标准、用标准、唱标准等举措，以国际一流标准为标杆打造深圳标准，实现更优的质量，创造更高的价值，建立更好信誉，唱响深圳标准。通过设立深圳标准专项资金，支持企业、行业开展标准建设、提升标准水平，为打造深圳标准提供坚实的保障。

稍后，章文科长重点讲解了深圳市实施标准化战略相关扶持政策的申报流程和注意事项，就各企业在申报标准专项资金资助项目时经常遇见的疑点和难点做了一对一解答，并为企业解决当前面临的问题提供了详细的指导意见。

本次政策宣讲会大大提高了联盟企业和创新企业在项目申报方面的效率，能够帮助企业更好地理解深圳标准策，树立标准意识，对于推动企业积极采用国际标准和外先进标准，参与国际标准、国家标准、行业标准、地标准的研制，促进行业发展，起到了很好的促进作用。



项  
政  
国  
方

扫 一 扫  
关 注 我 们

## 【供需广场】

- 2013年8月在深圳高新区成立生命健康高科技公司，由深圳市引进的高科技项目团队，并在深圳市创赛和南山区创赛中分别获得三等奖和二等奖，拥有四项已经授权的发明专利和三项实用新型专利，以“医疗器械+上门体验+大数据”为核心业务的发展模式。为配合公司战略发展需求，现准备启动天使轮融资方案，融资规模为500-1500万元，寻找有产业资源的资本进行合作，时效三个月。[ybfan@nssti.cn](mailto:ybfan@nssti.cn)
- 南山科技园成功孵化的智能设备的高科技公司，主要产品为全球唯一整合“电脑+投影+音响”三合一产品，主要解决商务人士及家庭娱乐的痛点，该项目已经成功上市并批量销售，为快速占领市场并扩大产品线，公司计划启动Pre-A融资金额：500-1000万元，时效为三个月。[ybfan@nssti.cn](mailto:ybfan@nssti.cn)
- 深圳一家高科技智能装备企业，2012年成立，销售规模3000-5000万元/年，企业以气悬浮轴承及光学加工为核心，主攻纳米级加工设备和光学模具及产品制造，现准备以纳米加工设备及光学产品技术为项目，寻求产业资源的资本方进行合作，具体合作方式根据不同方式具体洽谈。[ybfan@nssti.cn](mailto:ybfan@nssti.cn)

## 【产业信息】

### 深圳率先开展“标准国际化创新型城市示范”创建工作

前不久，国家标准委正式批复深圳在全国率先开展“标准国际化创新型城市示范”创建工作，对深圳标准建设提出了新的目标和任务。至此，深圳的标准工作进入一个新阶段。

进入下半年，打造深圳标准的步伐明显加快：由市政府各部门和各区政府组成的深圳标准联席会议，公布了2016年深圳标准绩效考核体系，进一步推进组织落实、指标完成和新标准实施。与此同时，深圳市地方标准、行业标准、社团标准出现了井喷式增长，在提升深圳标准的道路上，各行各业已然迅速起跑。

创建质量强市为此次创建工作积累了十分丰富而宝贵的经验。2013年8月，该市率先获得了“全国质量强市示范城市”的殊荣。与打造深圳质量一样，此次打造深圳标准也做了十足的准备。在2014年年初的深圳两会上，政府工作报告中首度提出打造深圳标准的新目标，并将之提升至城市发展战略的高度和法制层面，通过立法来推进深圳标准建设。2014年底，深圳市人大常委会专门运用重大事项决定权颁布了《关于加强深圳经济特区标准建设若干问题的决定》，市政府以2015年1号文件的形式出台了《关于打造深圳标准构建质量发展新优势的指导意见》及其行动计划，这些文件从立法保障、纲领指导和行动方案等方面构筑起较为完善的制度体系，为打造深圳标准营造了良好的政策环境。

除了顶层设计的充足准备以外，深圳的标准化工作本身已经取得了十分优异的成绩。截至2015年底，深圳累计发布地方标准近300项，为提升城市管理治理水平提供了技术支撑。与此同时，全市企事业单位的主力军作用充分显现，承担了57家国际国内标准组织相关机构的工作，培育了22家产业标准联盟，累计主导或参与研制各类标准4212项，近500名标准人才在国际国内组织中担任重要职务。这些成果都为“标准国际化创新型城市示范”创建工作奠定了坚实的基础。

“深圳标准”并非狭义的生产或服务的技术标准，而是大标准概念，是一套自上而下的十分完善的体系。为加强对深圳标准工作的组织领导和统筹协调，深圳市成立了以市长许勤为组长、副市长陈彪为副组长的深圳标准工作领导小组，成员包括了市政府各部门、各区政府和新区管委会主要负责人，同时还包括专业人员以及各大专业组织机构。因此，打造深圳标准从一开始就不是标准化主管部门的单打独斗，而是各部门、各地区齐抓共管。深圳标准领导小组办公室设在深圳市市场和质

量监管委,据该委标准处处长史诗祯介绍,深圳自2014年提出“深圳标准”以来,就将打造深圳标准的工作分配到市政府各部门、各区政府和新区管委会,并且将深圳标准作为一项重要指标列入到绩效考核中,占有一定的权重。各部门、各机构、各区都要建立标准工作任务表,定时定量完成工作。深圳标准领导小组联席会议还定期开会,通报情况、交流经验、检查落实、布置工作。目前已有《深圳市团体标准管理暂行办法》、《深圳标准标识管理暂行办法》、《深圳市标准自我声明公开管理暂行办法》、《深圳标准先进性评价管理办法》、《深圳标准认证管理暂行办法》5个关于深圳标准的文件公布,一系列创新制度的出台,围绕团体、深圳企业、认证及检测机构、政府部门、社会个人等在标准制定中的权利责任进行规范,推动深圳标准的社会协同共治,共管共赢。目前,深圳已在电子信息、服装、家具等民生重点产品开展了深圳标准认证试点。

许勤表示,深圳按照习近平总书记关于“标准决定质量,只有高标准才有高质量”的要求,进一步提出了打造“深圳标准”的新要求,打造深圳标准,着力推进标准、质量、品牌、信誉“四位一体”建设,通过坚持质量引领、创新驱动、转型升级和绿色低碳,较早转变了经济发展方式,有效破解了发展瓶颈,保持了有质量的稳定增长、可持续的全面发展。

在深圳市市场监管局副局长夏昆山看来,此次创建工作将进一步促进全市标准体制机制改革创新,加快构建国际一流的标准体系,推动深圳经济、社会、城市、生态以及政府服务质量的全面提升,争取尽快取得示范效果,为全国城市可持续发展提供可复制可推广的经验。

## 【活动预告】

详情请留意产业联盟信息平台公告：[www.iaip.cn](http://www.iaip.cn)  
或添加关注“深圳产学研创新联盟”官方微信 [szalliance](https://www.szialliance.com)



扫一扫  
关注我们