

产业技术创新战略联盟试点工作

简 报

2011年第2期（总第二期）

联盟试点工作联络组办公室

2011年9月20日

【本期导读】

中国产业技术创新战略联盟网顺利开通（www.citisa.org）

国标委召开座谈会推进联盟标准化试点工作

导航定位芯片与终端产业技术创新战略联盟应用示范项目启动

联盟联络组政策研究组到肉类加工产业技术创新战略联盟调研

依托联盟建设国家重点实验室可行性论证会召开

信息技术领域小组联盟召开“试点联盟健康发展交流座谈会”

中国产业技术创新战略联盟网顺利开通

(www.citisa.org)

在试点联盟联络组的积极组织和策划下，中国产业技术创新战略联盟网顺利开通。网站突出“立足当前需求，面向长远发展”的理念，及时跟踪和总结联盟发展的有效经验，宣传和推广联盟活动；加强对有关政策的介绍和解读，发布联盟发展动态，展示联盟技术创新优势，发挥技术引领作用；中国产业技术创新战略联盟网的开通，为广大联盟搭建了一个更加快捷、直观、丰富的交流平台，是推动联盟健康发展和宣传联盟形象的重要窗口。网站主要设置“联络组介绍”、“联盟链接”、“相关政策”、“工作探索”、“研究报告”、“联络组简报”、“合作需求”等栏目。

欢迎点击浏览，网址：<http://www.citisa.org>。



国标委召开座谈会推进联盟标准化试点工作

2011年8月23日，在质检总局327会议室，国家标准化管理委员会组织召开联盟标准化工作座谈会，商讨了联盟标准试点工作思路，探索联盟标准化的工作机制和模式。会议由国标委方向副主任主持，科技部、国标委、发改委、工信部、中科院等相关部门负责人，来自行业协会和具有标准制定功能的科研院所的专家，江苏、广东、浙江、山东和深圳等省市质监局的同志出席了会议，科技部政策法规司李新男巡视员、技术创新协调处程家瑜处长代表科技部参加会议。

导航定位芯片与终端

产业技术创新战略联盟应用示范项目启动

2011年6月28日，由导航定位芯片与终端产业技术创新战略联盟（以下简称导航联盟）组织实施的国家科技支撑计划项目“智能导航搜救终端及其区域应用示范”在九寨沟正式启动。科技部有关司局、国家遥感中心、四川省阿坝州政府领导、九寨沟风景名胜区管理局、导航联盟各单位及业界有关专家参加了项目启动会。

该项目以“数字九寨沟”为基础，将导航与位置服务等现代智能服务技术应用到旅游景区，开发系列用户终端，研制智能管理系统。该项目的成功示范对我国景区传统运营管理的升级转型具有深远意义，并将推动以北斗为核心的导航终端技术创新，推动导航与位置服务战略性新兴产业快速发展。

项目启动会对联盟项目管理办法及各课题后续工作安排进行了深入研究，并提出了项目管理办法。

联盟联络组政策研究组

到肉类加工产业技术创新战略联盟调研

2011年8月11日上午，联盟联络组政策研究组成员到肉类加工产业技术创新战略联盟理事长单位——中国肉类食品综合研究中心暨国家肉类加工工程技术研究中心调研，与肉类加工产业技术创新战略联盟理事长王守伟教授、乔晓玲秘书长、科研办主任赵茜、秘书处申思、曲超等人开展了座谈。科技部政策法规司李新男巡视员参加调研。调研的主题是深入总结联盟运行中的好经验好做法，以及联盟在组织国家科技计划中的问题和建议。

肉类加工产业技术创新战略联盟在运行机制方面进行了探索，积累了很好的做法和经验。如建立了信誉评价体系，以监督成员的社会信用来促进联盟内的信用建设；建立知识产权协调委员会，协助解决联盟知识产权问题；依靠市场力量，建立联盟标准，打造联盟品牌，以品牌带动技术和工艺进步。李新男巡视员就契约、秘书处实体化、联盟在组织国家科技计划项目中存在的问题，与全体与会人员开展了讨论。通过这次调研，政策研究组获得了有价值的第一手资料，为下一步形成思路得出客观结论，总结经验在其他联盟推广，提供了重要依据。



“依托产业技术创新战略联盟 建设国家重点实验室可行性论证会”召开

2011年8月23日，科技部基础司和政策法规司共同在北京组织召开“依托产业技术创新战略联盟建设国家重点实验室可行性论证会”，探索联盟建设国家重点实验室建设，在资源整合、优势互补基础上，共同开展有关技术创新的应用基础研究。会议由政策司法规司技术创新协调处汤富强副处长主持，科技部基础司司长张先恩、科技部政策法规司巡视员李新男出席会议并讲话。半导体照明产业技术创新战略联盟和汽车轻量化技术创新战略联盟根据发展情况，提出集中建设与分布式建设相结合、所有权投入和使用权投入相结合的实验室建设模式，来自半导体照明领域和汽车领域的专家进行了认真研究和充分讨论，对联盟建设国家重点实验室的探索给予了肯定，并提出了进一步完善的建议。



信息技术领域小组联盟召开 “试点联盟健康发展交流座谈会”

继第 2、3、4 分组联盟召开座谈会之后，2011 年 7 月 17 日，第 1 分组——新一代信息技术与遥感和导航领域——的 14 家技术创新战略联盟在北京裕龙国家酒店召开了“试点联盟健康发展交流座谈会”。八部门推进产学研结合工作协调指导小组办公室副主任、科技部政策法规司李新男巡视员、程家瑜处长、联盟联络组办公室成员、以及中国科学技术发展战略研究院等相关人员与 14 家试点联盟的理事长、秘书长等出席此次会议。会议由 TD 产业技术创新战略联盟秘书长杨骅主持。



产业技术创新战略联盟在推动产业发展中发挥了越来越重要的作用，也得到政府和产业界的广泛认可，但目前科技管理体制、科研经费分配方式、多头管理和条块分割现象等无法很好地适应联盟的发展，如何在科技体制中引入产业技术创新战略联盟这种组织形式，实现围绕技术创新链优化资源配置，是此次会议的主要讨论内容。会上各联盟代表，围绕上述问题，就联盟在行业协调工作中的地位和身份、联盟的公信力、联盟在科技项目管理中的作用、科技经费改革如何适应联盟建设和发展，以及如何加强和规范联盟运作、联盟专职化建设等进行了深入交流和探讨。

李新男巡视员和程家瑜处长都肯定了与会联盟的汇报和建议，并就下一步如何引导和促进联盟健康发展提出要求，即对于联盟的构建和发展，仍需要大家解放思

想，目前国家对联盟的发展目标很明确，以契约关系为基础的联盟也符合市场经济发展要求，但在科技计划管理思维和方法上，还需要大胆创新，完善和健全联盟发展环境；如何发挥联盟在科技立项、组织实施和验收过程中的作用，有待大家在实践中不断探索好的做法，积累经验；同时，需要创造更好的条件和平台，加强试点联盟联络机制，共同走好发展之路。

送：科技部、财政部、教育部、国资委、全国总工会、中科院、工程院、国家开发
银行、发改委、工信部、相关部门及单位、有关联盟

本期责编：郝建群

地址：北京市海淀区学院南路 76 号 100081

电话：010-62184553, 62186866 传真：010-62184553

网址：www.citisa.org 邮箱：citisa@citisa.org