

# 江苏物联网技术与应用协同创新中心

## 简 报

第 16 期

中心秘书处编



2014 年 12 月 8 日

### 本期目录:

深化体制机制改革 中心建立管理委员会.....	1
中心首届管理委员会组成人员及日常管理机构组成人员名单.....	3
中心召开 2014 年工作会议 .....	5
中心 2014 年工作会议代表发言集萃 .....	7
中心活动简讯 .....	10

### 深化体制机制改革 中心建立管理委员会

**本刊讯：**根据省教育厅、财政厅《江苏高等学校协同创新计划项目及资金管理辦法》（苏财政发【2014】7 号）文件的要求，我中心进一步调整优化了管理体制，成立了新的管理委员会。中心管理委员会由“牵头高校有关领导，教务（或研究生）、科技、人事、财务、审计、资产、国际交流等部门负责同志，相关学科学术带头人以及校外协同方委派人员所组成”。今后，由中心管理委员会对物联网协同创新计划的实施负总责。

12 月 6 日，我中心于南京邮电大学物联网国家大学科技园举行“江苏物联网技术与应用协同创新中心管理委员会成立仪式”。中心牵头单位—南京邮电大学校长杨震教授、副校长朱洪波教授，颜晓红教授等出席了管委会成立仪式。成立仪式由颜晓红副校长主持，杨震校长代表中心牵头高校致辞。他首先充分肯定了协同创新中心成立两年来所取得的可喜成绩，进一步强调了深化中心管理体制、成立中心管委会的重要性，然后指出，2011 协同创新计划是继 985、211 工程后体现国家意志的又一重大战略举措，对我校来说是重大机遇，我们要和大家一起，通过协同创新，努力实现人才、学科、科研三位一体创新能力的提升。他表示，南邮将一如既往地发挥好牵头高校的作用，积极为物联网协同创新活动的开展提供支撑和服务，努力为协同创新创造良好条件，与协同单位一道，推动物联网产业更快更好的发展。

杨震校长致辞后，颜晓红副校长宣读了新成立的中心管委会委员名单，管委会共计 36 名成员，朱洪波副校长任管委会主任，张英海、王广基、曾耘、刘海涛、续合元、王丽宏、蒋新、沙敏、朱艳任管委会副主任。随后，中心管委会副主任张英海宣读了调整后的中心管理机构人员名单，朱洪波兼任中心主任。同时还明确了 4 个主任助理，10 个分中心主任，中心的秘书长、综合管理办公室主任、常务副主任及财务总监。

杨震校长为中心管委会主任、中心主任朱洪波颁发了聘书。中心管委会朱洪波主任为中心管委会副主任、委员和中心管理机构人员颁发了聘书。中心管委会委员和管理机构人员还进行了集中签约。

中心成立管理委员会后，将根据国家和省主管部门的相关要求，结合实际，有条不紊地开展各项工作，一方面不断吸纳和汇聚更多的创新资源和要素，一方面不断调整优化创新体的结构，深化机制体制改革，提高中心的整体实力和核心竞争力，更好的适应协同创新发展的需要。



图为南京邮电大学杨震校长为中心管委会主任、中心主任朱洪波教授颁发聘书

## 中心首届管理委员会组成人员及 日常管理机构组成人员名单

江苏物联网技术与应用协同创新中心首届管理委员会由 29 个协同中心成员单位的 36 位委员组成，具体组成人员名单如下表：

### 中心管委会组成人员名单

职位	姓名	职务
管委会主任	朱洪波	南京邮电大学副校长
管委会副主任	张英海	北京邮电大学学术委员会主任、原副校长
	王广基	中国工程院院士、原中国药科大学副校长
	曾耘	中国电子科技集团公司第五十五研究所党委书记
	刘海涛	无锡物联网产业研究院院长
	续合元	工业和信息化部电信研究院标准所总工
	王丽宏	国家计算机网络与信息安全管理中心副总工
	蒋新	中科院南京土壤所副所长
	沙敏	江苏省物联网产业联盟理事长、三宝集团董事长
管委会委员 (按姓氏笔画)	朱艳	南京农业大学农学院院长
	丁恩杰	中国矿业大学物联网中心常务副主任
	王友国	南京邮电大学教务处处长

排序)	王长宝	国电南瑞科技股份有限公司副总经理
	王威信	江苏赛联信息产业研究院副院长
	王星昌	中国移动南京分公司副总经理
	冉 斌	东南大学物联网应用交通中心主任
	包志华	南通大学副校长
	吕海蓉	南京邮电大学财务处处长
	祁晓荔	南京朗坤软件有限公司总裁
	杨 波	南京市经信委电子信息产业处处长
	杨 庚	南京邮电大学研究生院常务副院长
	杨龙祥	南京邮电大学物联网研究院副院长
	吴启晖	解放军理工大学科研部组织计划处处长
	何春银	江苏省环保厅生态环境监控中心主任
	张 进	南京邮电大学审计处处长
	张俊辉	中国电信鸿信系统集成公司总经理
	张登银	南京邮电大学产业处处长
	范九伦	西安邮电大学副校长
	林金朝	重庆邮电大学副校长
	周 健	南京邮电大学人事处处长
	胡 剑	中兴通讯副总裁
	施荣庆	中国联通南京分公司副总经理
施琴芬	南京邮电大学科技处处长	
蒋微波	国睿集团公司副总经理	
程崇虎	南京邮电大学通信与信息工程学院院长	
翟翌立	海尔数码集团总工程师	

首届江苏物联网技术与应用协同创新中心管理委员会日常管理机构人员名单如下表：

### 中心日常管理机构人员名单

中心主任	朱洪波	南京邮电大学副校长
主任助理	蒋微波	国睿集团公司副总经理
	何春银	江苏省生态环境监控中心主任
	祁晓荔	南京朗坤软件有限公司总裁
	程崇虎	南京邮电大学通信与信息工程学院院长
智慧农业分中心主任	朱 艳	南京农业大学农学院院长
智慧交通物流分中心主任	冉 斌	东南大学物联网应用交通中心主任

智慧节能环保分中心主任	何春银	江苏省生态环境监控中心主任
智慧矿山分中心主任	丁恩杰	中国矿业大学物联网中心常务副主任
智慧健康分中心主任	张登银	南京邮电大学“泛在网络健康服务系统”教育部工程研究中心常务副主任
智慧家居安防分中心主任	王卫东	北京邮电大学电子工程学院副院长
物联网共性技术分中心主任	程崇虎	南京邮电大学通信与信息工程学院院长
物联网标准化分中心主任	续合元	工业和信息化部电信研究院标准所总工
物联网信息安全分中心主任	王丽宏	国家计算机网络与信息安全管理中心副总工
物联网产业示范与推广分中心主任	杨波	南京市经信委电子信息产业处处长
物联网军事应用分中心主任	吴启晖	解放军理工大学科研部组织计划处处长
秘书长	杨龙祥	南京邮电大学物联网研究院副院长
综合管理办公室主任	张登银	南京邮电大学物联网国家大学科技园管理办公室主任
综合管理办公室常务副主任	张丛生	南京邮电大学教授
财务总监	吕海蓉	南京邮电大学财务处处长

## 中心召开 2014 年工作会议

本刊讯：12月6日下午，中心2014年工作会议在南京邮电大学物联网国家大学科技园召开。南京邮电大学校长杨震教授出席了此次会议并致欢迎词，管理委员会主任兼中心主任、南京邮电大学副校长朱洪波教授作中心2014年度工作报告，中心财务总监吕海蓉教授作中心财务管理办法汇报，中心综合管理办公室常务副主任张丛生教授对中心管理委员会章程的指定作了说明，全体委员对中心的



图为中国工程院院士王广基教授主持会议

工作报告和会议相关文件进行了认真研讨，中心管委会副主任、北京邮电大学学术委员会主任张英海教授对会议进行了总结。会议由中心管理委员会副主任、中国工程院院士王广基教授主持会议。



图为中心主任朱洪波教授作工作报告

管理委员会主任兼中心主任朱洪波教授在工作报告中，全面总结了 2014 年中心在物联网技术创新、应用创新、平台建设、标准化建设、创新人才队伍建设，以及支撑和服务地方经济建设等各个方面开展的协同创新工作和取得的成效；深刻分析了面临的新形势、新情况和新挑战；

深入阐述了有效开展协同创新活动的管理策略；从 8 个方面部署了 2015 年协同创新的主要任务；并对如何深化中心资金管理体制改革，合理使用协同创新专项资金的使用方案，并且对协同创新绩效的奖励标准指导思想和方案设计做了详细说明。

工作会议期间，与会的张英海（北京邮电大学学术委员会主任、原副校长）、王广基（中国工程院院士、中国药科大学原副校长）、曾耘（中国电子科技集团公司第五十五研究所党委书记）、刘海涛（无锡物联网产业研究院院长）、续合元（工业和信息化部电信研究院标准所总工）、朱艳（南京农业大学农学院院长）等管委会副主任委员，以及林金朝（重庆邮电大学副校长）、范九伦（西安邮电大学副校长）、包志华（南通大学副校长）等管委会委员就协同中心的发展建设工作进行了重点发言，与会的各位委员就中心主任的工作报告进行了热烈的讨论和审议并给予高度评价，全体代表以举手表决的形式一致通过了中心工作报告、财务管理办法以及管委会章程。

中心管委会副主任张英海教授在最后的会议总结中，首先代表中心所有成员单位，对南邮所起的牵头单位作用和所做的工作，以及组织召开这次会议表示衷心感谢；同时希望会议结束后，各位管委会委员、各分中心主任和各成员单位都要抓紧落实本次工作会议的精神，尽早提出明年的具体工作计划。并通过不同渠道，积极为协同创新中心的发展和建设建言献策，作出更多的贡献和智慧。





图为中心管理委员会 2014 年工作会议合影

## 中心 2014 年工作会议代表发言集萃

本刊讯：在 12 月 6 日的中心管理委员会 2014 年工作会议上，张英海（北京邮电大学学术委员会主任、原副校长）、王广基（中国工程院院士、中国药科大学原副校长）、曾耘（中国电子科技集团公司第五十五研究所党委书记）、刘海涛（无锡物联网产业研究院院长）、续合元（工



图为会议现场

业和信息化部电信研究院标准所总工）、朱艳（南京农业大学农学院院长）等 6 位管委会副主任，林金朝（重庆邮电大学副校长）、范九伦（西安邮电大学副校长）、包志华（南通大学副校长）等 3 位管委会委员，以及何春银（江苏省环保厅生态环境监控中心主任）、祁晓荔（南京朗坤软件有限公司总裁）、蒋微波（国睿集团公司副总经理）3 位中心主任助理，就协同中心的发展和建设作了重点发言。经中心秘书组整理，现将他们的发言摘要如下，以飨读者：

**张英海：**这次成立新的中心管理委员会和中心日常管理机构之后，中心所有的机构进一步完善，中心的运作更加规范。协同创新中心是很好的平台，是各成员单位在工作中能够相互促进、相互借鉴、协同发展、共同进步的平台，只有充分利用好这个平台，发挥好平台的创新优势，才能创造出更多、更好的成果。希望在我们服务社会的过程中，不断创造知识、取得成果，并把它们积淀成为影响行业、影响领域、影响国家发展的知识的宝库。

**王广基：**谈两点想法：

第一、江苏省物联网协同创新中心是全国最大、全省唯一的参与 2011 计划的平台，今后可以积极申请国家的协同创新中心。跟企业的合作，跟园区的合作，协同创新中心的工作做得比较好。

第二，凝练目标和方向。要在重大民生需求方面解决重大问题，要思考中心能够做哪些应该做的事情。

**曾耘：**首先祝贺协同创新中心在新的管理模式下开展工作。之前就协同创新中心的机制大家一直在探讨，今天新的中心管理委员会章程与以前相比有很多不同之处。55 所作为中心成员单位，一定会与其他各单位协同起来，以物联网为创新基础，找到加快发展的切入点。一定进一步推进与南邮的合作，进一步推动协同创新中心的发展。55 所的射频技术，微电子技术等与物联网关系密切，今后将向更高更宽的产品延伸，在射频和微电子技术方面提出更好的发展契机，为物联网发展做出积极贡献。

**刘海涛：**物联网协同创新团队是一个高端团队，今天的会议对发展物联网事业具有里程碑作用。这次会议提出了新的发展目标、务实的重点任务，根据协同创新中心的特点提出的 6 大创新方向，都很有意义。主要谈三点感受：

第一、物联网协同创新中心是一个很好的协同的平台，共享的平台、融合的平台，将会协同和衍生出更多的创新成果。

第二，感触颇深，协同创新中心从从科技创新到管理创新，再到机制创新，体现出高度的创新精神。

第三，协同创新中心在全球顶级科学家带领下，必将做出更大的成绩。

**续合元：**简单讲三点意见：

第一、当选中心副主任感到很荣幸，同时也深感责任重大，中国信息通信研究院将全力支持物联网协同创新活动的开展。



第二、我所在的标准所是专门做网络技术标准的，包括参与有关国际标准，国家标准的制定，今后我们牵头负责物联网标准化分中心的工作，一定跟大家资源共享、信息共享和物联网技术共享。

第三、我们牵头开展物联网标准化工作，不仅仅关注标准化内容，同时也积极支持大家参与有关标准化项目。中心成员单位众多，形成了一个更广泛的范围，中心如何在更广泛的范围内为物联网标准化作贡献，需要大家一起策划。大家在做技术与应用项目的过程中，要注意共性技术或基础东西体现出核心技术。需要进一步提炼出更多的内容，提炼出标准化的内容，能够适应具有生命力和发展前景的技术和应用创新。祝愿明后年中心取得更大的成功。

**朱艳：**物联网协同创新中心起步至今，中心的工作内容更加细化，可操作性更强。12月15号即将举办的智慧农业高层论坛又是一次新的协同合作契机，大家可以聚在一起，深度探讨物联网智慧服务在农业方面的应用。届时将组织智慧农业领域的知名专家、学者进行学术交流，把自己做的课题进行介绍，在多学科融合与协同创新上找到更好的切入点。

**林金朝：**物联网协同创新中心工作效率很高，启动至今两年来一直平稳的运行，更是难能可贵，这离不开体制机制保障。本次会议按照省主管部门新的要求，完成了建立中心管委会的任务，体制机制又有了重大创新。提几点建议，

第一，中心制定的各种的管理办法，要进一步抓好落实，针对管理办法，要有更进一步的实施细则。

第二，下一步工作中要加强全国各个邮电高校的联手和协同，以协同创新中心为合作平台，做好通信学会全国物联网专业委员会的筹建工作。

第三，强调产学研用等方面的结合，注意学科、技术、应用模式的有机整合。

第四、突出重点领域的协同创新，加强分步骤的引领工作，在每项工作中，有一个完整的顶层设计，在机制保证下梳理工作计划。

第五，重庆邮电大学将积极配合中心工作，希望依托江苏平台，选择参加有关分中心和分领域的工作，充分发挥智慧旅游这一强项，做好自己的工作，争取让社会满意，政府满意。

**范九伦：**希望今后中心把工作任务更细化，更具体，最好具体到每个季度；加快某些重点创新方面的进度，比如，筹建通信学会物联网专委会。我们西安邮电大学表态，会尽快融入物联网协同创新团队，尽可能的把团队与影响力辐射到

西北地区。

**包志华：**中心成立两年来取得成绩很大。出台的文件、管理体制明确，2015 年的任务明确，很有启发。南通大学珍惜这个平台，将认真落实会议精神。提两点建议：

第一、开展协同创新，机制创新很重要。要在协同方面下功夫，如何把环变成链。从课题申报、专利、论文作为资源共享的成果，在此方面出成果；

第二、在操作层面上，出台的很多奖励办法，能够将大家的力量集中起来，充分利用平台调动大家的积极性，为社会做更大的贡献。

**何春银：**这次会议开得很好，概括起来就是：

凝心聚力在协同，推波助澜为创新。

联手做事有中心，共享成果重奖励。

**祁晓荔：**我也用几句打油诗来抒发一下对这次会议的感受：

来自五湖四海，共同研究未来。

物联技术应用，推进社会发展。

协同创新整合，平台作用凸显。

祝愿各位同仁，合作梦想实现。

**蒋微波：**简单讲三句话：

组织落实、制度落实、项目落实

## ● 中心活动简讯

1、11 月 1 日-3 日，由工业和信息化部、科技部和广东省政府指导，广东省惠州市政府、广东省经济和信息化委、广东省科技厅联合主办的第三届中国惠州物联网·云计算技术应用博览会在广东惠州会展中心隆重举行。应惠州仲恺国家高新技术产业开发区邀请，我中心秘书长、国家大学科技园管委会办公室主任、南邮产业处处长张登银教授出席了大会开幕式。

2、11 月 6 日-8 日，由国家工信部、科技部、中国科学院和湖北省人民政府等部门共同主办的第十届中国·湖北产学研合作项目洽谈会在武汉国际博览中心举行，中心应邀参加此次洽谈会。

3、11 月 14 日，智慧农业分中心主任、南京农业大学农学院朱艳院长来中心商讨 2014 年物联网技术与应用·智慧农业主题论坛的筹备工作。中心主任、

南京邮电大学副校长朱洪波教授、中心秘书长、南京邮电大学产业处处长张登银教授、中心常务副秘书长张丛生教授等出席了会议。会上，双方讨论了论坛的筹备工作，同时，就中心省财政专项经费的使用进行了深入探讨，并就召开中心管委会全体会议达成了初步意见。

4、11 月 18 日下午，中国科学院院士、国家高性能计算中心（合肥）主任、南京邮电大学兼职教授、博士生导师陈国良教授莅临中心参观指导，中心主任、南京邮电大学副校长朱洪波教授热情接待并带领来宾参观了“物联网协同创新应用示范和成果体验区”。

---

报送：江苏省教育厅、江苏省财政厅、江苏省科技厅

发送：中心各成员单位

抄送：中心理事会成员、中心专家顾问委员会成员、中心主任、副主任

---

物联网技术与应用协同创新中心秘书处

2014 年 12 月 8 日印

共印 份