

中华人民共和国工业和信息化部

工信部通函〔2009〕371号

关于公布中国电信业“十二五”规划 前期预研重点研究课题的通告

相关单位：

根据《关于征集中国电信业“十二五”规划前期预研重点研究课题的通知》（工信厅通〔2009〕90号），我部面向社会公开征集了电信业“十二五”规划研究课题，此项工作得到了有关部门、科研院所、高校、企业等方面大力支持。经对各单位申报的课题进行综合评估，现将《“十二五”期间我国电信业战略定位研究》等重点研究课题及承担单位向社会公布（详见附件）。

请各课题承担单位尽快启动课题研究工作，并将课题进展情况及时报工业和信息化部。

通信地址：北京市西长安街13号工业和信息化部通信发展司

邮政编码：100804

联系电话：(010) 66021242

电子邮件：txfzs@miit.gov.cn

附件：中国电信业“十二五”规划前期预研重点研究课题



附件：

中国电信业“十二五”规划前期预研重点研究课题

序号	研究题目	申请单位
	一、发展环境和趋势	
1	“十二五”期间我国电信业战略定位研究	电信研究院规划设计研究所
2	“十二五”电信业支撑社会经济可持续发展思路及政策措施研究	电信研究院政策经济研究所
3	全球电信新技术发展趋势及前景研究	电信研究院通信信息研究所
4	电信业和相关行业间的相互作用及其对电信业发展的影响研究	电信研究院政策经济研究所
	二、总体框架	
5	“十二五”我国电信业发展战略研究	电信研究院政策经济研究所
6	适应新形势的电信业指标体系研究	电信研究院规划设计研究所
7	两化融合趋势下的电信运营商战略选择	中国电信股份有限公司北京研究院
8	我国宽带发展战略研究	电信研究院规划设计研究所
	三、用户和服务	
9	新时期电信服务于“三农问题”的实施战略	北京邮电大学
10	新形势下我国电信市场客户消费行为、影响因素及趋势研究	北京邮电大学
11	我国经济欠发达地区电信普遍服务推进策略研究	贵州省通信管理局
12	用户行为信息的智能分析与实时预测	北京邮电大学
13	基于客户感知的电信服务质量评价研究	南京邮电大学
	四、业务	
14	“十二五”期间业务形态变化及发展趋势研究	电信研究院规划设计研究所
15	综合信息服务趋势下的融合业务发展脉络研究	电信研究院通信标准研究所
16	移动宽带业务发展模式分析和研究	中国普天信息产业股份有限公司
17	典型业务发展研究	电信研究院泰尔管理研究所
18	基于数据挖掘的电信市场价格竞争及价格管理研究	成都大学
19	第三代移动通信系统在工业信息化中的应用	湘潭大学
	五、技术和网络	
20	下一代互联网关键技术和发展战略研究	电信研究院规划设计研究所
21	促进TD-SCDMA技术研发和产业化进程的相关政策研究	大唐移动通信设备有限公司
22	下一代传送网发展趋势及应用研究	武汉邮电科学研究院
23	三网融合技术发展规划研究	电信研究院通信标准研究所
24	3G演进及关键技术研究	江苏电信规划设计院
25	FTTx技术演进和应用模式发展研究	武汉邮电科学研究院
26	电信业新一代业务运营支撑系统架构及新技术研究	北京邮电大学
	六、市场开放和开拓国际市场	
27	现阶段我国对外开放政策及若干重点增值业务开放可行性分析	北京邮电大学
28	中国电信运营国际化发展模式和战略研究	华信邮电研究院
	七、安全与应急	
29	“十二五”我国应急通信发展规划研究	南京邮电大学
30	移动通信网与互联网融合安全技术研究	北京邮电大学
31	保障通信行业安全生产的战略及政策研究	电信研究院规划设计研究所
32	互联网网络安全研究	北京电信规划设计院
33	移动通信系统信息安全保障体系和评价体系的研究	北京邮电大学

	八、政策与监管	
34	“十二五”期间我国电信监管政策研究	电信研究院政策经济研究所
35	促进循环经济发展的电信管制政策研究	南京邮电大学
36	我国“十二五”通信业标准化战略与对策研究	电信研究院通信标准研究所
37	通信业固定资产投资监测体系的建立和完善	中国普天信息产业股份有限公司
38	中文域名与下一代互联网资源管理战略的研究	北京邮电大学
39	我国电信运营企业组织结构模式研究	南京邮电大学
40	我国电信业DRM标准与技术研究	北京邮电大学
	九、可持续发展	
41	完善我国电信行业创新系统，提高电信自主创新能力研究	中科院
42	电信行业节能降耗的整体战略与若干关键能耗控制策略研究	湖南大学
43	通信业自主创新知识产权战略与对策研究	北京邮电大学
44	山区通信基础设施共建共享若干问题的研究	贵州省通信管理局
	十、区域发展	
45	长江三角洲地区电信发展与经济发展适应性研究	江苏电信规划设计院
46	“十二五”期间我国区域通信发展与当地经济发展的适应性研究	电信研究院通信信息研究所
47	经济一体化及工业园区电信需求、发展思路及模式研究	江苏电信规划设计院
48	海峡西岸经济区通信发展研究	福建省通信管理局