



# 浙江省科学技术厅文件

浙科发计〔2010〕82号

## 浙江省科学技术厅 关于征集“十二五”重大科技需求的通知

各市、县（市、区）科技局，省级有关部门，高等学校、科研院所、省重大科技专项专家组：

为科学编制我省“十二五”科技发展规划，结合我省经济社会发展对科技的重大需求，凝练重点技术领域和研发方向，研究部署未来五年科技发展的各项战略任务，经研究，决定面向社会公开征集“十二五”科技发展重大技术需求和建议。现将有关事项通知如下：

### 一、征集重点

本次重大技术需求征集，可参考《浙江省科技强省建设和“十一五”科学技术发展规划纲要》明确的 26 个重大科技专项和 30 个优先主题、《贯彻落实国务院关于充分发挥科技支撑作用促进经济社会平稳快速发展的若干意见》明确的 12 个重大科技专项和 10 大科技成果转化工程，以及科技部与省政府签定的部省工作会商制度议定书确定的共同推进的主要工作，重点突出支撑支柱产业转型升级、引领战略性新兴产业发展以及科技改善民生等方面急需解决的重大、共性、关键技术问题和需求，以及当前暂不具备解决条件或不急需解决、但迫切需要在“十二五”期间解决的重大技术问题和需求。

## 二、相关要求

(一) 围绕我省经济和社会发展对科技的重大战略需求，突出支撑支柱产业转型升级、引领战略性新兴产业发展和科技惠及民生的关键和共性技术。

(二) 提炼的技术问题和需求具体明确，具有产业化应用前景。技术的解决对行业、产业或区域发展有重大影响或较大的促进作用。

(三) 各有关单位在提炼出技术问题和需求后，请填写《浙江省重大技术问题和需求建议表》(见附件)，技术问题和需求数不限。

希望各有关单位和专家组高度重视，根据本通知要求积极

组织调研和筛选，凝炼出一批制约我省行业、产业和区域发展急需解决的重大技术问题和需求，收集汇总后于 2010 年 5 月 15 日前报送我厅计划财务处(一式二份)，同时以电子邮件方式报送电子文档。

对所提交的重大技术问题和需求建议，我厅将建立相关数据库，进行研究梳理，并作为编制浙江省“十二五”科技发展规划重大科技专项设置和重点技术领域确定的参考依据。

联系人：科技厅计划处 施冬材 刘信

电 话：0571—87054010

邮 箱：liux@zjinfo.gov.cn

地 址：杭州市环城西路 33 号科技大楼 617

邮 编：310006

附件：浙江省“十二五”重大技术问题和需求建议征集表



附件:

## 浙江省“十二五”重大技术问题和需求建议征集表

单位名称 (盖章):

详细通信地址:

邮编:

单位性质: 企业 高等学校 科研院所 其他

填表人		职务/职称		学术专业	
联系电话		传真		Email:	
技术特征	<input type="checkbox"/> 支撑支柱产业转型升级技术 关联产业_____ <input type="checkbox"/> 提高附加值 <input type="checkbox"/> 节能 <input type="checkbox"/> 减排 <input type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/> 战略性新兴产业发展关键技术 关联产业_____ <input type="checkbox"/> 关键共性技术 <input type="checkbox"/> 辅助技术 <input type="checkbox"/> 现代农业技术 <input type="checkbox"/> 民生科技 <input type="checkbox"/> 其他_____				
重大技术问题和需求主题凝练或名称					
技术的应用前景及对产业发展的影响					
技术问题和需求简要内容	1、该项技术特征描述及创新点				
	2、该项技术在国际、国内的发展现状与趋势以及我省具有的优势				
	3、预期形成的产业、产品(节能、减排等)及其市场(应用)前景				

	4、该项技术研发的方式（在方框内打“√”） <input type="checkbox"/> 引进消化吸收再创新 <input type="checkbox"/> 独立研发 <input type="checkbox"/> 产学研联盟研发 <input type="checkbox"/> 其他_____
	5、实现该项技术拟解决的关键问题及预计实施年限
	6、预期取得的知识产权、技术标准
与该项技术相关联的上下游技术链与产品	
潜在解决该技术问题的单位及专家	
预期解决该技术问题的经费投入（万元）	（简要介绍经费主要投向构成，如购置关键仪器设备投入、材料费、试验费）
您对“十二五”我省重大科技专项设置和“十一五”专项调整的建议	
其他建议或说明	

备注：①此表可复制或加页。

②文字表述要求准确、简练

主题词：十二五 科技 需求 通知

浙江省科学技术厅办公室

2010年4月22日印发