

教育部司局函件

教技司〔2015〕273号

关于征集直属高校“十三五” 国家重大科技基础设施项目建议的通知

有关直属高校：

国家重大科技基础设施是为探索未知世界、发现自然规律、实现技术变革提供极限研究手段的大型复杂科学研究系统，是突破技术前沿、解决经济社会发展和国家安全重大科技问题的物质技术基础。2013年发布的《国家重大科技基础设施建设中长期规划（2012-2030年）》明确了未来20年能源、生命等7个科学领域重大科技基础设施发展的主要方向。承担和建设好国家重大科技基础设施可以有效提升高校相关领域原始创新能力和国际竞争力，凝聚和培养高水平创新人才，是建设好高水平大学和创建一流学科的重要抓手。

近期，国家发展改革委已经启动国家重大科技基础设施“十三五”规划编制工作，为做好同国家重大科技基础设施“十三五”规划的衔接和教育部重大科技基础设施项目的培育工作，现面向有关直属高校征集国家重大科技基础设施项目建议。有关事项通知如下：

一、请以《国家重大科技基础设施建设中长期规划（2012-2030年）》内容为主，按照《国家重大科技基础设施管理办法》有关要求，紧密结合学校的学科优势和技术积累，认真分析设施建设的重大需求，充分发挥校校、校所间的优势互补和协同优势提出相关建议，每校原则限报一项并指定一名联系专家。建议书纸质版（一式十五份，同时发送电子版）和专家名单请以公文形式于10月16日前报送至我司计划处。

二、建议书内容

- 1.基本信息：（包括项目名称、所属领域、提出高校）；
- 2.科学问题和国家需求分析；
- 3.国内外发展趋势分析；
- 4.基础和条件（包括优势单位、科研积累、资金、政策及其他保障措施）。

联系人:黄孚, 010-66096298, jqhao@moe.edu.cn

邮寄地址: 北京西单大木仓胡同35号教育部南楼415室,
邮编: 100816。

特此通知。

