

当前位置：[科技部门户](#) > [新闻中心](#) > [科技动态](#) > [科技部工作](#)

【字体：[大](#) [中](#) [小](#)】

促进重大专项与地方统筹衔接 确保2020年战略目标实现——2017年度国家科技重大专项工作会议召开

日期：2017年06月27日 来源：科技部

6月23日，2017年度国家科技重大专项工作会议在成都召开。会议全面贯彻党的十八大和十八届三中、四中、五中、六中全会精神，深入实施创新驱动发展战略纲要和“十三五”国家科技创新规划、“十三五”重大专项发展规划，认真落实全国科技创新大会、科技工作会以及刘延东副总理6月2日主持召开的国家科技重大专项组织实施推进会精神。科技部重大专项办公室负责同志通报了重大专项最近工作进展，重大专项办各处、科技部评估中心及重大专项成果转化子基金负责同志分别介绍了专项管理、监督评估与基金情况，与会代表还就加强重大专项与地方工作的衔接配合进行了研讨。科技部有关司局和中心，各省（自治区、直辖市）科技厅（委），计划单列市和副省级城市科技局（委），新疆生产建设兵团科技局负责同志等100余人出席会议。

会议指出，国家科技重大专项实施10年来，在党中央国务院坚强领导下，紧紧围绕国家战略目标，统筹部署，积聚力量，攻坚克难，改革创新，加快形成了国家科技战略力量的建制化优势，着力产出了一批重大科技成果，显著提升了我国科技和产业的核心竞争力，为支撑供给侧结构性改革发挥了重要作用。一是探索实践了社会主义市场经济条件下新型举国体制，为全面深化改革作出了重要贡献。二是形成了一批赶超引领的成果，显著提升了我国相关领域的国际竞争力。三是突破了一批关键瓶颈技术，为国家安全奠定了坚实基础。四是实现了大批创新成果应用，为全面建成小康社会注入了强大动力。五是打造了资源汇集的创新体系，为提高我国自主创新能力提供了基础支撑。当前，距离2020年只有不到4年时间，要按照党中央国务院决策部署，坚定不移

走中国特色社会主义创新道路，凝心聚力，集中攻关，全力打好重大专项攻坚战，为提升我国自主创新能力、建设创新型国家作出新的更大贡献。下一步，为确保2020年预期战略目标顺利实现，将强化目标导向和问题导向，瞄准2020年目标倒排时间表及时更新路线图，实现挂图推进；为面向需求加快推进重大专项成果的应用转化，将用好重大专项成果转化基金等强化多元投入，加速推动专项成果的应用及产业化，充分发挥企业主体作用，推动专项与大众创业万众创新紧密结合，发挥国家自主创新示范区、国家高新区等产业集聚作用，促进创新成果和区域经济发展有机衔接。同时，做好监督评估、加强宣传科普、深化国际合作、开展战略研究、做好基础性工作等。会议还对重大专项组织实施工作中的保密和廉政工作提出了要求。

会议强调，要加强重大专项与地方科技工作统筹衔接，发挥地方科技管理部门在组织实施、资源统筹、成果转化和人才引进等方面重要作用，充分利用市场机制加快重大专项成果转化推广和产业化进程，确保实现2020年预期战略目标。

背景信息：截至“十二五”末，国家重大专项已实现中央财政累计投入1274.5亿元，带动企业地方等投入2080亿元。专项创新成果的加速转化，为国计民生发展注入了强大动力：在产业发展领域，我国已建成全球规模最大的4G网络，用户总数达到7.34亿；先进的封装光刻机国内市场占有率已达到90%。在民生保障方面，专项突破了重污染行业的全过程控制、饮用水安全保障等关键技术，艾滋病病死率由专项实施前的17.9%降到了5.6%，全国5岁以下儿童的乙肝表面抗原携带率下降至1%以下。据不完全统计，“十二五”期间民口10个专项所应用产生的新增产值达到1.4万亿，实交税金1300多亿元。

[打印本页](#)

[关闭窗口](#)



版权所有：中华人民共和国科学技术部

地址：北京市复兴路乙15号 | 邮编：100862 | 地理位置图 | ICP备案序号：京ICP备05022684