

“十三五”资源领域科技发展战略研究工作会议在京召开

日期: 2014年11月13日

10月17日,“十三五”资源领域科技发展战略研究工作会议在北京召开。科技部社会发展科技司马燕合司长、田保国副司长,21世纪中心周元副主任及有关负责同志等出席会议。刘炯天院士、陈毓川院士、王浩院士等20多位资源领域战略研究总体专家组专家参加了会议。会议由田保国副司长主持。

会议听取了刘炯天院士代表总体专家组关于资源领域技术预测及十三五战略研究工作情况的报告。报告全面分析了地质勘查、油气、煤炭、金属与非金属、水资源、资源综合区划等方面技术的国内外竞争力,提出了未来重大和关键技术清单,介绍了“十三五”战略研究成果及报告初稿。

社会发展司司长马燕合传达了科技管理改革的最新精神。他指出,贯彻落实科技管理改革部署将是今后一段时期的重点工作,要把握机遇,以对事业高度负责的精神,抓紧推进战略研究工作。他指出,资源领域战略研究与技术预测、科技规划纲要评估等工作紧密衔接,使战略研究工作科学性和基础性更加突出。他强调要关注几点,一是油气、矿产和水资源是国民经济社会发展的基础,要深入分析产业结构转型和升级对资源保障的刚性需求。围绕国家战略思考资源科技发展,超前布局。二是更多聚焦到市场失灵的领域,关注非常规资源、深地资源等领域技术发展,推动替代资源开发利用。三是注重高新技术在资源领域的应用,例如生物技术、信息技术等,带动资源领域重大技术变革。四是进一步聚焦“科技资源碎片化”和“聚焦不够”两个突出问题,研究资源领域科技重点任务布局。

与会专家结合科技管理改革的要求,对“十三五”资源领域技术预测工作和战略研究工作提出了意见和建议。

打印本页

关闭窗口