

国家能源局文件

国能科技〔2013〕60号

国家能源局关于设立第四批国家能源 研发中心(重点实验室)的通知

各省(自治区、直辖市、计划单列市)发展改革委(经委、能源局),有关能源企业,有关科研院所、高等院校,相关行业协会:

为落实《国家能源科技“十二五”规划》,构建“重大技术研究、重大技术装备、重大示范工程、技术创新平台”四位一体的国家能源科技创新体系,满足能源行业发展和技术进步的要求,根据《国家能源研发(实验)中心管理办法》(国能科技〔2010〕198号),本着“公开、公平、公正”原则,在各单位自愿申报、专家评审的基础上,国家能源局设立国家能源低阶煤综合利用等9个国家能源研发中心(见附件一),国家能源煤与煤层气共采等3个国家能源重

点实验室(见附件二)。

附件:1、第四批国家能源研发中心名单

2、第四批国家能源重点实验室名单



2013年2月6日

抄送:国家发展改革委

附件一:

第四批国家能源研发中心名单

序号	研发中心名称	依托单位
1	国家能源低阶煤综合利用研发中心	中国化学工程集团公司五环工程有限公司 中国电建集团公司国电科技环保集团股份有限公司 煤炭科学研究总院
2	国家能源超导电力技术研发中心	中国科学院电工研究所
3	国家能源深水油气工程技术研发中心	中国海洋石油总公司中海油研究总院
4	国家能源高含硫气藏开采研发中心	中国石化天然气股份有限公司西南油气田分公司 川庆钻探工程有限公司 西南石油大学
5	国家能源太阳能热发电技术研发中心	中国广东核电集团中广核太阳能开发有限公司
6	国家能源主动配电网技术研发中心	北京交通大学 许继集团有限公司 北京市电力公司 南车株洲电力机车研究所有限公司

序号	研发中心名称	依托单位
7	国家能源电力电子技术与装备研发中心	西安西电电力系统有限公司 西安交通大学 中国科学院电工研究所
8	国家能源生物燃料研发中心	中国科学院广州能源研究所
9	国家能源水电工程安全与环境技术研发中心	南京水利科学研究院

附件二:

第四批国家能源重点实验室名单

序号	重点实验室名称	依托单位
1	国家能源煤与煤层气共采技术重点实验室	山西晋城无烟煤矿业集团有限责任公司 中国矿业大学(北京) 中国石油大学(北京)
2	国家能源充填采煤技术重点实验室	冀中能源集团有限责任公司 中国煤炭科工集团有限公司 中国矿业大学(北京)
3	国家能源深井安全开采及灾害防治重点实验室	徐州矿务集团有限公司 中国矿业大学(北京)