

基于气候变化的风能太阳能应用技术推广培训班在呼和浩特结业

日期: 2013年08月20日

7月29日, 为期15天的“基于气候变化的风能太阳能应用技术推广培训班”在内蒙古自治区呼和浩特市结业。

本次培训班围绕“太阳能资源分布及评估”、“小型风力发电技术及应用”、“大型风电场的开发、建设及运营”、“气候变化与新能源、”“内蒙古新能源发展现状及趋势”等方面进行了培训, 组织学员参观考察了内蒙古伊泰煤炭股份有限公司205KW太阳能聚光光伏示范发电站、内蒙古久和能源科技有限公司、四子王旗风电场和神舟光伏电力有限公司并与相关企业座谈。

基于气候变化的风能太阳能应用技术推广培训班由科学技术部国际合作司主办, 内蒙古自治区对外科技交流中心、内蒙古自然能源研究所承办, 共有来自哈萨克斯坦、蒙古国、朝鲜、新加坡、坦桑尼亚5个国家的19名学员参加。培训期间, 哈萨克斯坦学员代表还与内蒙古工业大学的代表签订了开展有关自然能源应用联合研究的合作意向协议, 并将于近期启动实施。

内蒙古自治区科技厅、内蒙古工业大学相关负责人出席结业仪式并为学员颁发结业证书。来自蒙古国和哈萨克斯坦学员代表在仪式上分别发言。

打印本页 ▶

关闭窗口 ▶