



首页 | 华电报道 | 特别推荐 | 华电视频 | 新闻播报 | 专题报道 | 媒体华电 | 领导讲话 | 华电人物 | 华电讲堂 | 大学时代 | 校友风采

您现在的位置: 首页 » 华电报道 » 华电报道1

我校参与主编的《中国能源与交通领域战略研究报告》出版发行

供稿单位: 发布时间: 2020-06-15 浏览次数: 4

在第七届教育部科技委能源与交通学部的组织与指导下, 由来自全国20多所重点高校的能源与交通领域30多位知名专家、学者, 历时2年多时间共同参与完成的《中国能源与交通领域战略研究报告》近日由科学出版社正式出版发行, 这是学部自成立以来正式出版的首部战略报告。

第七届教育部科技委能源与交通学部由中南大学校长田红旗院士担任主任, 我校校长杨勇平教授担任常务副主任, 委员包括来自全国重点高校的20余位专家学者。《中国能源与交通领域战略研究报告》的出版, 凝结着学部全体委员的智慧与汗水, 我校崔翔教授与马静教授也参加了报告的编写。

本书以引领能源与交通领域的科技创新为目标, 站在能源与交通融合发展的角度, 对未来15年我国能源与交通领域的科学问题、战略发展方向及融合发展态势, 展开了前瞻性、导向性和战略性的分析和介绍, 是中国能源与交通领域战略研究方向的权威性指导书籍。

第七届教育部科技委能源与交通学部
中国能源与交通
领域战略研究报告



科学出版社

本书包含总论、上篇(即能源篇)、下篇(即交通篇)三个部分, 共10章。其中, 能源篇由我校校长杨勇平教授负责, 编制过程中, 首先全面细致梳理了化石能源、可再生能源、核能、储能与氢能及智能电网等子领域资料。在此基础上, 组织专家讨论并明晰各子领域的内涵及研究范围、对经济社会建设及学科发展的意义、研究现状、存在问题及发展趋势、研究前沿及重大科学问题、与交通融合发展的有效模式及未来发展规划等。于厦门、武汉、南京、长沙及北京等地, 多次组织编写组会议, 确立能源部分以及与交通融合部分的撰写框架和脉络, 并对内容进行了数次全面修改, 不断完善与细化, 最终形成了这部蕴含丰富战略思维、带有极强预见性的战略报告。

本书的诞生将对我国能源、交通及能源与交通的融合布局、提升我国人才培养水平、实现能源与交通领域的转型升级和融合发展、满足能源“四个革命一个合作”和“交通强国”等战略需求、实现“两个一百年”奋斗目标等方面具有革命性意义。