

高交会聚焦低碳经济与排放权交易经济师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022__E9_AB_98_E4_BA_A4_E4_BC_9A_E8_c49_646516.htm

11月17日，在第十一届深圳高交会盛开之际，深圳可再生能源技术与投资国际研讨会（RETI）暨2009年度全球可再生能源领域最具投资价值的十大领先技术蓝天奖（BA）评选与颁奖典礼（RETI

BA2009）在深圳五洲宾馆华夏厅隆重举行。本次活动以“低碳经济与排放权交易”为主题，旨在鼓励企业投资清洁能源以及提升能源利用效率技术的创新与发展，探寻转型低碳经济增长模式。这是国际可再生能源领域技术和投资专家云集的大型国际活动，国内外政府机构能源政策代表、可再生能源领域知名大学和研究机构、相关投融资机构、著名企业代表及新闻媒体共同出席本次年度盛会。论坛现场本次活动由联合国工业发展组织、深圳市人民政府、博鳌亚洲论坛、中国可再生能源学会、商务部中国国际经济技术交流中心、德国纽伦堡工商会、深圳能源集团股份有限公司共同主办，联合国工业发展组织深圳国际能源与环境技术促进中心、深圳国际高新技术产权交易所共同承办。在世界经济经历全球金融海啸的破坏下，经济增长模式的转型被提上前所未有的高度，以低能耗、低污染、低排放为基础的“低碳经济”将成为未来经济的主流模式。可再生能源技术为发展低碳经济提供了技术支持，而排放权交易的建立和实施，将鼓励企业投资清洁能源以及提升能源利用效率技术的创新与发展，为低碳经济提供持续的动力。各国权威专家共同聚焦本届论坛主题“低碳经济与排放权交易”在上午举行的可再生能源研

讨会上，来自国内外的国际低碳经济、排放权交易以及清洁能源的权威专家共同聚焦高峰论坛，交流研讨全球最新研究成果以及实践经验。演讲报告包括：联合国清洁发展机制执行理事会委员、科技部全球环境办公室副主任吕学都的“CDM清洁发展机制与哥本哈根会议展望”，中国科学院院士、清华大学教授费维扬的“低碳经济与国家减排战略”，中国可再生能源规模化发展项目办公室执行主任周凤起的“中国可再生能源产业发展最新动态以及激励与调整政策”，深圳国际高新技术产权交易所常务副总裁建东德的“亚洲排放权交易所运营模式与创新制度”，德国新能源专家施密特博士的“关于欧洲工商企业温室气体减排问题”，美国罗杰教授的“碳排放交易在中国”，来自英国的碳交易标准制定专家塞尔特先生的“碳足迹与能源效率”等。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com