

2020中国新能源高峰论坛在盐城举行

7日，2020中国新能源高峰论坛在江苏盐城举行。来自海内外新能源领域的专家学者、企业家，以“绿色转型、赋能未来”为主题，交流先进理念，展示最新成果，推进务实合作。中国电力企业联合会党委书记、常务副理事长杨昆，丹麦驻华大使馆商务参赞(能源与海事组)高尔敦，江苏省发改委副主任、省能源局局长季鸣等在论坛上致辞。德国能源署署长Andreas Kuhlmann发来视频致辞，分享德国新能源的发展历程，表达与中国加强新能源领域合作意愿。

“十三五”以来，我国能源绿色低碳转型加快，清洁能源发展取得巨大成就，清洁能源装机和发电量占比大幅提升，非化石能源发电量增量占全社会用电量增量的50%，以风电、太阳能为代表的新能源已经全面进入增量替代阶段。杨昆在致辞时表示，未来我国电力发展将继续坚持以绿色低碳为引领的发展思路，发展动力由传统煤业引领增长，向清洁能源成为主体增量转变。集中式开发与分布式开发并举，将成为新能源开发的主流。

季鸣在致辞中表示，江苏依托新能源资源富集优势，积极打造新能源产业集群。风电产业形成了整机制造、高速齿轮铺垫叶片、材料安装应用、运维巡检的完整产业链，产能占到全国的40%以上。截至今年6月底，全省光伏并网容量1599万千瓦，风电并网容量1110万千瓦，均提前完成了“十三五”规划的目标任务。

中国工程院院士刘吉臻在做题为《海上风电支撑我国新能源转型发展思考》的主旨演讲时说，实现能源转型的战略，需要解决化石能源清洁化、清洁能源规模化、多种能源综合化三个问题。海上风电正好与西电东输实现互补，我国是海洋大国，海上风电资源十分丰富，要加强海上风电开发研究，加强远海风电资源开发，使我国从海上风电大国转为海上风电强国。

论坛上现场，举行了新能源发展企业家沙龙。国家电投、中国三峡等海上风电重点开发企业通过视频畅谈“十四五”海上风电可持续发展，阿特斯、金风科技、协鑫等新能源装备制造企业现场交流了“十四五”新能源发展展望。

盐城市委副书记、市长曹路宝在论坛上向与会嘉宾推介了盐城新能源产业发展机遇。他说，盐城积极顺应能源变革新趋势，对标世界标准，着力打造新能源装备制造基地；强化创新引领，着力打造新能源科创研发高地；聚焦重点领域，着力打造新能源开发应用样板；立足区域协同，着力打造新能源交流合作平台，努力实现区域协同、绿色高端发展。“我们热忱欢迎海内外朋友在重点项目建设、核心技术研发、数据共建共享、专业人才培养等各领域与我们开展深度合作。”

论坛上，盐城市与国内外新能源企业就部分重点领域和项目达成了合作协议，签约项目22个，计划总投资519亿元，涵盖新能源领域设计研发、装备制造、运维服务全产业链。

盐城市委书记戴源在致辞时表示，盐城作为海洋大市，发展新能源产业具有得天独厚的良好条件。“希望在新能源产业项目、技术研发应用、数据共建共享等领域与大家开展交流合作，把更多技术、项目、资本带到盐城。欢迎大家为盐城新能源产业发展出谋划策、传经送宝，让更多优秀创新成果在盐城“落地开花”，共同构建“装备制造、资源开发、综合应用、创新协同”全产业链生态体系。”（记者 于从文）

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_161276.html