

## 院长致辞

2018年是贯彻落实党的十九大精神的开局之年，是国家电力投资集团有限公司（以下简称“国电投”）步入改革发展新阶段的开篇之年，也是国家科技重大专项正式实施十周年。上海核工院在国家电力投资集团公司党委和上海市建设交通党委的坚强领导下，深刻把握高质量发展要求，深刻把握全球能源改革趋势，围绕国家电投“建设具有全球竞争力的世界一流综合能源集团”的战略目标，稳步推进企业核心能力建设，有力推动创新发展，忠实履行央企的社会责任。

**服务国家能源战略。**作为国家科技重大专项大型先进压水堆的技术主体，上海核工院牢记使命，协同国内外200余家企业事业单位及高校、数万名科研技术工程人员在AP1000依托项目、后续项目和大型先进压水堆示范工程CAP1400研发设计中砥砺前行，全面提升了核电研发、设计、制造、安全评审、试验、标准、人才等国家能力。2018年，依托项目4台机组全部尚云，CAP1400通过国务院常务会议审议，三代核电自主化事业取得重要阶段性成果，进一步得到党中央、全国人大、国务院、中央各部委和国际社会的关注。完成国家赋予三代核电自主化的光荣使命，是上海核工院对国家的庄严承诺。

**奉献更安全的核电。**上海核工院始终把确保核安全，为社会奉献绿色能源，推动核电高质量发展作为企业的第一社会责任，在研发、设计和服务过程中贯彻各项法规标准，以“安全第一、质量第一”为指导方针，确保核安全“万无一失”。2018年，上海核工院持续强化质量监督与管控，在保障安全的基础上创新，持续提升管理效能和品牌声誉。为社会奉献更加安全的核电，这是上海核工院对社会的责任使然。

**助力美丽中国建设。**核电是保障国家能源安全，推进绿色发展的基石。上海核工院严格遵循国家及国际最新核电安全法规和标准，不论沿海还是内陆，确保核电厂运行不会影响到环境和公众健康。助力清洁低碳、安全高效的能源体系，坚持“以人为本，环保节约”，是上海核工院对环境的不懈追求。

**引领核电技术发展。**瞄准世界科技前沿，强化基础研究，实现前瞻性基础研究、引领性原创成果重大突破，是上海核工院始终不渝的追求。2018年，上海核工院高质量完成重大专项年度研发任务，布局世界级核能综合创新基地建设，持续推动中国核电产业链整体升级，促进核电技术的创新发展。打造互利共赢的命运共同体，是上海核工院对合作伙伴的真诚写照。

责任发展没有终点，价值创造永无止境。上海核工院将自觉实践“创新、协调、绿色、开放、共享”发展理念，在着力建设世界一流核电研究设计院的创业征程中，更多体现央企的担当，央企的新作为。