

中国电力规划设计协会文件

电规协技〔2017〕187号

关于召开中国电力规划设计协会机务专委会 2017年度锅炉汽机专业技术研讨会征文通知

各有关单位：

根据中国电力规划设计协会 2017 年工作安排，机务专委会拟于 2017 年 11 月召开中国电力规划设计协会 2017 年度锅炉汽机专业技术研讨会。

会议主题为“融合创新、促进绿色、可持续发电技术的研究与发展。”

征文范围：

1. 超超临界机组、二次再热机组、高效二次再热机组技术及发展路线；
2. 燃机联合循环发电、供热技术研究；
3. 燃煤电厂灵活性改造及深度调峰技术；
4. 煤电节能减排与改造升级、机组供热改造与优化；

5. 超低排放改造升级、老机组升级改造;
6. 大型储能技术研究;
7. 光热电站技术研究;
8. 大型火电机组宽负荷节能技术研究;
9. 分布式能源发电技术、多能互补电厂技术研究;
10. 智慧电厂技术研究;
11. 核电、生物质发电、垃圾发电、脱硫脱硝技术等;
12. 机务专业新技术、新工艺和新材料的应用等。

请各相关单位的专家及技术人员积极撰写学术论文，并于 10 月 30 日前将论文以 Word 文档形式发送至中国电力规划设计协会机务专委会，格式要求见《电力勘测设计》杂志社有限公司网站论文模版。本次会议收录的论文将择优推荐到《电力勘测设计》期刊上发表。

本次会议参加单位及名额、论文出版方式等将根据收到的论文情况确定，会议具体时间及地点等将另行通知。

电力规划设计协会机务专委会联系人：周玮玮 徐蕾

联系电话：（025）85081039, 13951035308, 85081249。

通讯地址：211102 南京市江宁区苏源大道 58 号

电子邮件地址：zhouweiwei@jspd.com.cn

中国电力规划设计协会
2017 年 10 月 10 日

