中国电力建设企业协会文件

中电建协〔2022〕147号

关于举办 2022 年中国电力建设 数字经济论坛的通知

各有关单位:

为贯彻落实习近平总书记关于数字中国建设的指示精神,落实党的二十大关于加快数字中国建设和加快规划建设新型能源体系的要求,推进电力建设行业数字化转型、智能化发展,展示电力建设行业数字经济优秀成果,中国电力建设企业协会(以下简称"中电建协")拟举办"2022年中国电力建设数字经济论坛"。现将有关事项通知如下:

一、论坛时间

2022年12月4日报到,12月5日-6日开会。

二、论坛地点

福建省厦门市国际会议中心酒店(酒店联系方式及路线见附件)。

三、论坛内容

- (一) 致辞讲话(12月5日上午)
- 1. 厦门市人民政府领导致辞
- 2. 国家能源局有关领导致辞;
- 3. 国网英大国际控股集团领导致辞;
- 4. 中国电力建设企业协会领导讲话。
 - (二) 主旨演讲(12月5日上午)
- 1. "十四五"数字经济发展趋势展望; 国家有关部委副部级领导
- 2. "双碳"目标下如何构建新型电力系统; 国家能源局领导
- 3. 智能建造在工程建设领域的应用。
- 中国工程院院士
- (三) 表彰发布(12月5日上午)
- 1. 电力建设工程智慧工地优秀管理成果表彰;
- 2. 电力建设绿色低碳发展优秀论文发布;
- 3. 2022 年全国电力建设行业优秀统计工作者表彰。
 - (四) 嘉宾演讲(12月5日下午)
- 国家电网公司电网建设数字化转型实践;
 国家电网公司副总工程师 张宁
- 2. 南方电网公司智慧工程管理;

中国南方电网公司基建部总经理 李庆江

- 3. 大规模光伏电站的运行状况分析; 中国华能集团新能源公司副总经理 刘庆伏
- 4. "双碳"时代综合智慧能源理论与实践; 国家电投集团数字化中心副主任 华志刚
- 5. 电力建设企业数字化转型的现状与前景; 中国电建集团总工程师 周建平
- 6. 数字化转型助推中国能建高质量发展;中国能建集团科技信息装备事业部总经理 裴爱国
- 7. 电力装备制造企业数字化转型实践; 中国东方电气集团科技部副部长 吴**勤**
- 8. "金融+制造",稳中求进,加快数字化转型。 国网英大国际控股集团领导演讲
- (五) 专题论坛
- 1. 电力建设智慧工地成果分论坛(12月6日上午)
- (1)《电力建设火力发电厂工程智慧工地技术标准》初稿解读;

中国能建华北院安全生产总监兼 QHSE 部主任 唐振宁

- (2)《电力建设风电工程智慧工地技术标准》初稿解读; 中国电建华东院智慧事业副总经理 杨彪
- (3) 华能光伏电站智能监控系统;

华能集团清洁能源技术研究院有限公司 王恩民

(4) 输变电工程碳排放计算方法与工程应用;

北京构力科技有限公司 张永炜

(5)新型电力系统数字化平台;

中能合纵物联科技有限公司执行董事 胡泊

(6) 花都热电智慧电厂建设;

广州粤能电力科技开发有限公司 曹小中

- (7) DCMM 在电力建设项目数字化移交中的应用; 华电云博科技有限公司高级顾问 **齐稚**
- (8) 电力建设智慧工地发展方向研讨。
- 2. 电力建设领域数字化应用成果分论坛(12月6日上午)
- (1) 党建引领 数字赋能 铸就雪域高原水电精品工程; 华电西藏能源有限公司大古水电分公司党委书记、执行董 事 晏国顺
 - (2) 数字监理赋能电力建设安全管控;

南方电网创成监理 高来先

- (3) 农林生物质热电焚烧建设项目的智慧工地应用; 中达安公司 CIO 邵琼
- (4) "双碳"背景下政府能源大数据管理平台的构建; 中国能建广东院副总经理 范永春
- (5) 电力建设输电线路工程中集控智能可视化牵张放线系统的应用研究;

国网甘肃公司建设部主任 安宁

- (6) 打造项目和企业的一体化管理平台;
- 深圳鹏锐信息技术有限责任公司董事长 刘鹏
- (7)激发三维数据潜能,促进数字化工程建设和移交; 北京构力科技有限公司 吴尚高
- (8) 辽宁电网新型电力系统建设思路;

国网辽宁省电力有限公司电力科学研究院系统技术室主管 张强

- (9) 电力建设数字化应用方向研讨。
- 3. 电力建设领域 BIM 应用分论坛(12月6日下午)
- (1) 国产"芯"动力,助力项目落地 北京构力科技有限公司 李欣
- (2)基于 BIM 技术的电网工程高品质建设实践 国网河北建设公司总经理 **张桂林**
- (3) 电力建设行业的数字化转型与创新 欧特克软件公司大中华区工程建设行业技术总监 谌冰
- (4)流域水电站 BIM 管理平台建设及扩展 长江电力数字化管理中心主任 张辉
- (5)产品本土化---电力建设数字化转型的必经之路 ECIDI/Bentley中国工程设计软件研究中心产品经理 王开乐
 - (6)海上风电全生命周期智慧风场建设与示范应用 三峡集团上海勘测设计研究院智慧工程研究院院长 滕彦

(7) BIM技术助力杨房沟水电站智慧工地建设

国投雅砻江流域水电开发有限公司杨房沟建设管理局 曾新华

- (8) 电力建设领域 BIM 发展方向高峰对话
- 4. 绿色金融助力能源行业低碳转型分论坛(12月6日下午)

四、参加人员

- 1. 特邀相关国家部委领导、院士出席;
- 2. 电网集团、发电集团、工程建设集团、装备制造集团及 所属企业领导、相关部门负责人、技术人员和统计人员;
 - 3. 相关行业协会领导及信息化建设、低碳发展方面负责人;
- 4. 国际、国内知名互联网、信息技术、数字金融企业负责人、 高管、技术人员等。

五、会务费用

- 1. 非会员单位人员会务费 2000 元/人,会员单位 1800 元/人,各副会长单位、理事单位、关联协会、分支机构代表免一人会务费;
 - 2. 论坛期间食宿统一安排, 住宿费用自理;
- 3. 参加人员请提前网上缴费(银行汇款请注明'数字经济论坛+姓名",报到时凭汇款凭证领取发票),现场缴费只接收支付宝方式缴纳;

开户名称:中国电力建设企业协会

开户行:中国工商银行股份有限公司北京中环广场支行

银行账号: 0200209509200007712

4. 发票开具联系人: 孙青 010-83259907 13601397836;

六、论坛报名

方式一:请参加人员登陆 http://huiyi.cepca.org.cn/。

方式二:扫描二维码。



- 1. 根据系统提示填写报名信息(操作时请务必点击"提交报名"按钮,收到短信"报名码"后,即报名成功);
 - 2. 网上报名截止时间: 2022 年 11 月 30 日;
 - 3. 网络系统技术支持: 黄伟 13811984484。

七、防疫要求

为做好新冠肺炎疫情防控,参与人员须严格遵守本人所在省 (自治区、直辖市)及福建省(厦门市)防疫规定,进入会场主 动配合测量体温,并全程佩戴口罩。

八、组织单位

1. 主办单位

中国电力建设企业协会

2. 承办单位

国网英大国际控股集团有限公司福建省电力企业协会

3. 协办单位

中国电建华东院

北京构力科技有限公司

深圳鹏锐信息技术有限责任公司

欧特克软件公司

中达安股份有限公司

中能合纵物联科技有限公司

广州粤能电力科技开发有限公司

4. 支持单位

国家电网有限公司

中国南方电网有限责任公司

中国华能集团有限公司

中国大唐集团有限公司

中国华电集团有限公司

国家能源投资集团有限责任公司

国家电力投资集团有限公司

中国电力建设股份有限公司

中国能源建设股份有限公司

内蒙古电力(集团)有限责任公司

九、联系方式

1. 论坛咨询

梁新刚: 010-83259922 18811001362

辛小蕾: 010-83259926 18611998512

2. 技术咨询(网络报名)

黄 伟: 13811984484

宋稳娣: 13581919533

3. 食宿咨询

张雅静: 13811688967

附件: 酒店联系方式及路线



附件

酒店联系方式及路线

一. 厦门国际会议中心酒店总机: 0592-5958888

地址:福建省厦门市思明区环岛东路 1697 号

- 二. 厦门国际会议中心酒店交通位置:
- -距高崎国际机场,乘坐出租车约 15 分钟,也可从机场乘坐 91 路公交车直达酒店;
 - 距厦门火车站,乘坐出租车约20分钟;
 - -距会议中心 0 公里,与会议中心相连;
 - -距瑞景商业广场 4 公里, 乘坐出租车约 5 分钟。

距离厦门高崎国际机场: 9.2 公里

距离软件园二期-地铁站: 1.1 公里

距离何厝-地铁站: 1.5 公里

距离岭兜-地铁站: 2.1 公里