

2020 年智能输配电设备产业技术创新战略联盟大事记

1、2020 年 1 月 4 日，第二届全国输配电产业苏州论坛在苏州成功举办，会议的主题是“分享新技术，见解新观点”，论坛由专家委员会主任余建国主持。大会围绕主题做了云计算领域、共享工厂、在线监测等十四项新技术新产品应用推广的演讲，热烈讨论了产业如何通过创新以及智能化升级迎来新一轮的繁荣发展。论坛阶段结束后，由输配电联盟理事长陈细金先生宣读 2019 年度年终工作总结，表示联盟将与时俱进，不断开拓思路。促进联盟成员单位不断地转型升级，促进联盟成员单位资源共享，促进联盟成员单位产学研用一体化。

2、2020 年 1 月 22 日获知武汉封城信息后，秘书长张建琛代表联盟第一时间致电慰问了武汉地区 7 位专家和 13 家成员单位。新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控开展以来，输配电联盟媒体中心的官方微信公众号、红电网、头条号、电能革新四大媒体平台，以“坚决打赢疫情防控狙击战”为主题，播报《武汉雷神山医院顺利通电 3 天架设 7 公里电缆》、《钟南山团队发布新型冠状病毒感染的肺炎居家康复及防护策略》等动态新闻 36 条，《新型冠状病毒防控指南》、《上海新冠肺炎中医药专家：不建议自行服用双黄连》等疫情防控宣传、建议 14 条，提出《倡议书》1 份、《企业困难调查》问卷 1 份。

3、2020 年 3 月 16 日，江西省瑞金市长吴建平、副市长罗

林生等一行人莅临联盟秘书处考察交流，听取张建琛秘书长介绍输配电产业联盟后，对联盟运作模式大加赞赏，并介绍瑞金经济开发区园区招商，希望与联盟开展合作。

4、2020年4月3日，瑞金市委副书记、市长吴建平向秘书长张建琛颁发了市政府经济顾问聘书。瑞金市政府党组成员、管委会副主任罗林生主持颁证仪式。瑞金市商务局、工信局等相关领导及输配电产业联盟企业代表参加聘任仪式；会上联盟与瑞金市国家经济开发区签署招商引资代理协议。

5、2020年4月12日，由联盟秘书处牵头，瑞金市人民政府举办的厦门台商企业合作恳谈会在厦门召开。厦门台商会长（联盟理事单位）邹朝圣、陈志河等6名台商企业家代表，瑞金经开区管委会副主任罗林生向大家推介瑞金市旅游产业、投资环境、瑞金经开区情况及招商政策；厦门市台商投资企业协会代表介绍各自企业情况并一同讨论瑞金市红电技工学校筹建方案。

6、2020年4月24日，崇仁县政府在崇仁县变电小镇客厅举行高级经济顾问受聘仪式，县委书记程新飞，县委常委、统战部长刘弘，县园区管委会主任章沧桑出席仪式，县委副书记、县长周国华代表崇仁县人民政府为张建琛颁发高级经济顾问聘书。

7、2020年4月24日-25日，张建琛秘书长带领秘书处人员一行四人走访联盟成员单位今日集团、南平创四方，了解企业疫情期间生产经营状况，大家一同讨论如何面对疫情冲击，并尽快调整以适应新环境、新形势。

8、2020年5月9日，联盟秘书处举办厦门市输配电行业职称评定交流会，为企业解答收件、审核过程中遇到的问题和注意事项，提高职称评审的科学化、专业化、社会化水平。

9、2020年5月9日，由联盟秘书处牵头，航天银山与ABB公司在ABB厦门HUB进行交流，航天银山与ABB公司数字化发展方向高度一致，双方愿意就在国网的泛在电力物联网、南网的数字电网、综合能源、智能制造等共同开发市场。

10、2020年5月18日，致公党福建省委副主委、厦门市委主委徐平东到智能输配电设备产业技术创新战略联盟和罗普特（厦门）科技集团调研产业互联网发展。

11、2020年5月21日，厦门市人社局第六党支部来访联盟秘书处调研输配电产业发展，通过张建琛秘书长介绍了解厦门智能输配电产业发展情况、疫情对产业发展影响等。

12、2020年5月22日，马鞍山市政府副市长阚青鹤一行莅临联盟秘书处考察，听取张建琛秘书长介绍输配电产业联盟，同时也介绍马鞍山经济开发区、博望区等产业园区招商，希望与联盟联合招商。

13、2020年5月25日，联盟和许昌电气职业学院、许昌技师学院在厦门签署正式战略合作协议，在许昌电气职业学院和许昌技师学院成立“智能输配电设备产业技术创新战略联盟全国产业人才教育培养中心”，并以此为基础，组织河南省10家技师学院组建联盟职教集团。

14、2020年6月27日，江西省瑞金市长、经开区主任吴建平一行人莅临联盟成员厦门万久、滨得利等企业考察交流，万久总经理邹朝圣、智龙传动总经理王金祥等相关人员参加了座谈会。

15、2020年7月7日，张建琛秘书长同厦门市工业和信息化局行业管理处郑伟平处长一行五人走访联盟成员单位联容电控、艾美肯等企业，推广工业企业相关政策。

16、2020年7月8日，龙岩市新罗区能源精化产业招商组谭骞常委、副区长一行人莅临厦门明翰、ABB（厦门）、许继（厦门）、阿斯通等企业考察交流，并在联盟召开关于山海协作产业转移工作座谈会，联盟秘书长张建琛、明翰董事长韩刃、ABB事业部总监黄明、许继（厦门）董事长刘世立等相关人员参加了座谈会。

17、2020年7月12日-14日，张建琛秘书长带领耐德电气、上海众杰、湖北天瑞等企业，前往河南许昌电气职业学院进行产业技术人才培养和产业技能培训创新模式，并为许昌电气职业学院、许昌技师学院举行全国产业人才教育培养中心揭牌仪式；14日联盟秘书长一行人前往平顶山技术学院、漯河技术学院进行产业技术人才培养和产业技能培训创新模式交流。

18、2020年7月15日，江西省崇仁县委书记程新飞一行莅临厦门海普锐、耐德电气、三达膜三家企业进行考察交流，联盟秘书长张建琛、各企业负责人等相关人员陪同。

19、2020年7月23日，张建琛秘书长一行三人考察中国（南

方)知识产权运营中心、南方电网科技有限公司,通过与南网深度合作企业,聚集全国资源,为瑞金招商引资搭建新渠道。

20、2020年7月25日,张建琛秘书长一行三人拜访深圳电力协会,与深圳电力协会合作,探讨共同建立共享电工服务平台,深度聚集深圳企业资源

21、2020年7月27日,为帮助厦门市输配电行业企业全面了解厦门市工业企业相关政策,邀请厦门市工业和信息化局行业管理处郑伟平处长在联盟秘书处对厦门市输配电行业企业中层干部系统地宣贯2020年度厦门市工业企业相关政策。

22、2020年7月28日-29日,联盟组织部分企业赴龙岩市新罗区龙雁组团科创园、考察科创园、电力产业园、厦龙合作区地块及周边配套建设情况考察交流。

23、2020年8月8日,由智能输配电设备产业技术创新战略联盟和中国电器工业协会智能电网设备工作委员会共同主办的第四届红电创新大赛总决赛在厦门圆满落幕。最终来自国网电力科学研究院武汉南瑞有限责任公司以综合总得分第一摘得桂冠,获得主办方3万元的现金奖励,并获得国家电网、南方电网等科技支撑单位的科技计划项目支持。

24、2020年8月9日-10日,应瑞金市政府特邀,智能输配电设备产业技术创新战略联盟秘书长张建琛率第四届红电创新大赛获奖项目企业代表及专家代表一行28人到江西省瑞金市开展为期两天的考察访问。

25、2020年8月9日，瑞金市委副书记、市长、经开区党工委副书记、管委会主任吴建平代表瑞金市政府聘任专家委员会主任余建国为经济顾问。

26、2020年8月26日，联盟与龙岩市新罗区政府签署新能源互联网产业园战略合作协议。

27、2020年8月27日，西安高压电器研究院（XIHARI）杜炜副主任一行四人到联盟秘书处开展型式试验流程及问题解决方案交流会议，ABB、华电开关、施耐德等15家在厦联盟成员单位参与交流研讨。各企业也积极发言，为西高院检测业务建言献策。

28、2020年9月7日，为提高联盟成员单位之间粘性，有效地整合成员单位之间资源，在成员单位之间开展“内外双循环”，创造成员单位新的发展机遇，联盟将从九月份开始，每月不定时间召开一或多次“供应链内循环会议”。

29、2020年9月7日，龙岩市、区领导莅临输配电产业联盟秘书处考察指导，与联盟、企业家进行产业技术创新座谈会，会议由龙岩市委书记李建成主持。会上，输配电产业联盟秘书长张建琛介绍参加座谈会的企业家并介绍联盟的基本情况；龙岩新罗区委书记陈金龙介绍新罗区能源互联网产业园的概况。李建成表示，龙岩积极营造良好的营商环境，热忱欢迎联盟企业家到新罗区、到龙岩投资兴业、共同发展。

30、2020年9月8日，8日上午联盟秘书处陪同平顶山招商

局马丽一行走访考察 ABB、麦克奥迪厂区；8 日下午张建琛秘书长同马丽局长一行就招商合作模式展开探讨。

31、2020 年 9 月 22 日，联盟秘书长张建琛带领成员单位江苏森蓝智能系统有限公司刘建、王祺等人一同走访副理事长单位厦门海普锐科技股份有限公司，探讨如何合作在完成智能工厂总体设计的基础上，引入设备智能、制造智能、商业智能等“智能基因”，实现智能工厂的各个环节高度柔性的高度集成，通过智能装备、智能产线、智能车间、智能工厂的建设，实现整个输配电关键设备制造业价值链的智能化和创新，打造出真正意义上的智能工厂。

32、2020 年 10 月 15 日福建电力协会秘书长陈闽新带领协会人员一行四人来联盟秘书处交流，就职称评审、八大员培训、共享电工等如何高质量服务会员活动进行交流。

33、2020 年 10 月 16 日，输配电产业联盟在秘书处召开“2019 年度输配电行业初、中级职称评审会议”，分别组织电力电气、电子工程、机械工程、科技管理等专业职称评审会议，共受理职称评审申报材料 200 余件，评审中级职称 57 人，初级职称 28 人，有力推动了专业技术人才队伍建设工作。

34、2020 年 10 月 23 日，张建琛秘书长带领秘书处人员一行前往深圳供电局拜访深圳电力协会秘书长王峥，讨论第三届输配电产业论坛合作模式及行程安排，共同为推进第三届产业论坛出谋划策。

33、2020年10月30日，联盟与龙岩市新罗区政府签署红电孵化园合作协议。联盟成员单位参与签约的项目一共有5个，分别是红电孵化园、安达兴新型低压断路器生产项目、弘新智能电力设备生产项目、成田电线电缆生产项目、亿通旺纵电力设备生产项目，共计投入约3亿元，前五年产值合计约29.79亿元，上缴税费总计约10180万元，用工合计约900人。

34、2020年11月4日，联盟与福建台商会成员在瑞金市，共同见证智龙传动项目落地签约，项目投入约3.6亿元。

35、2020年11月5日，为更好地推动输配电领域创新成果应用和产业升级，深入探讨输配电科技创新研究中的关键技术与前沿热点，重点解读年度输配电产业发展脉络、关键技术路线和未来产业发展趋势，经研究决定，联合深圳市电力行业协会在深圳市召开“第三届全国输配电产业发展论坛”暨联盟2020年度工作会议，论坛由南方电网总信息师余建国主持。

36、2020年11月5日，为引导企业走创新驱动发展的道路，形成一批拥有核心竞争力的自主知识产权产品，推动一批持续创新能力的创新型企业，提升我国输配电产业产学研用科技创新能力。经研究决定，从2020年度起，在全国范围内开展年度输配电产业创新型企业评选活动。

37、2020年12月3日，为更好的开展输配电行业职称评审工作，提高职称评审的科学化、专业化、社会化水平，在输配电产业联盟秘书处举办厦门市输配电行业职称评定交

流会，为大家解答收件、审核过程中遇到的问题和注意事项

38、2020年12月7日，联盟应邀参加抚州市第三届中部地区变电设备产业峰会，会上与抚州市崇仁县高新区签署战略合作协议。

39、2020年12月10日，为促进输配电行业产业的发展和技术创新活动，国网电商物联科技（厦门）有限公司与联盟签约，确认联合主办“红电创新大赛”，协办“全国输配电产业深圳论坛”，在能源互联网、能源金融服务和产品孵化等领域开展合作。

40、2020年12月24日，联盟与许昌电气职业学院合作共建红电产业学院，构建产教全方位全过程深度融合的协同育人长效机制，促进高等职业教育和联盟产业有机联动、创新发展，为经济高质量快速发展提供人才与智力支撑。