



陈焱

以火热的心照亮万家灯火

株洲晚报融媒体中心任远

曾经，他是一名军人，保家卫国，夜以继日。
如今，他是一名电力人，辛勤耕耘，守护万家灯火。

无论严寒还是酷暑，他始终奋战在配电线路维护一线，多次参与一级和特级保电任务，为城市电力安全稳定运行贡献力量。他就是陈焱，国网株洲城东供电公司电网规划中心主任。近年来，陈焱先后获得湖南省电力公司“抗冰保网先进个人”“两降一控先进个人”“安全工作先进个人”以及株洲市“荷塘工匠”等多项荣誉成果。



陈焱守在施工现场。受访者提供



陈焱和同事在做分析研讨。受访者提供

迎峰保电现场，有他

寒冬与酷暑，是人们一年中最难捱的两个季节，却也是陈焱和同事最忙碌的时节。每年这两季，城市用电进入高峰，保电送电压力巨大。

尤其是迎峰度夏期间，台风等特殊天气时有发生，伴随而来的雷击常造成线路故障。

每当此时，无论多晚，陈焱和同事作为一线生产人员必要前往现场，逐一排除故障。哪怕是半夜躺在床上，只要接到电话，也必须立刻爬起来，去现场！

“雷击造成的故障大多都发生在高山上，位置隐蔽，需要我们翻山越岭，逐级逐线找到故障点，再消除它。”陈焱回忆，这种山大多连路都没有，进山只能靠人员自己钻进去，找到断线点，再组织人员进行抢修。

有时，故障也会发生在城市里。今年夏天某日，荷塘区文化路一环网箱发生故障，造成周

边几个小区停电。彼时正是晚上10时，高温难耐，受波及的部分小区居民情绪激动。

作为现场负责人，陈焱蹲守在抢修一线，一边安抚围观群众，一边安排网格员将现场抢修的照片发到相应的小区业主群里，实时汇报抢修进展。

汗水打湿了陈焱的衣服，可环境再艰难，他也没有退缩，“只有守在现场，老百姓才能放心，知道我们电力人员一直在处理。”

当晚有一户居民反映，电梯停电，家里没水，老人下楼打水不便。得知情况后，陈焱和同事扛着一桶水，爬了27楼，将水送到这户业主家中。看到满身是汗的两人，这户人家十分感动，连连致谢，对供电公司的服务直竖大拇指。

规划编制背后，有他

今年，国网株洲城东供电公司开展“一线一方案”编制，即对辖区内382条线路进行方案编制汇总，确定辖内所有设备存在或可能存在的问题，提出解决方案，明确第十五个电网发展五年规划。

作为配电线路专业的“老师傅”，陈焱当仁不让地接下了工作小组组长一职。

这是一个难啃的“硬骨头”。382条线路，每条线路要进行191项类型数据统计，而所有工作需在2个月内完成。

不仅如此，相较于以往只统计电力相关指标，此次规划还首次涉及大量民生数据。

比如，某小区，除了要统计其中的电力设备的数据，还要

统计小区户数、层高，周边党政机关、医院、幼儿园等情况。

“知道了小区户数，我们就能明确其小区类型。针对不同的小区类型，我们做好不同的备供方案，从而形成与之相适应的规划方案。”陈焱介绍。

面对这项庞大的工程，组内成员不禁唉声叹气，不知从何下手。

陈焱安抚组内情绪的同时，根据每个成员擅长的专业，为大家制定了主攻项目。每天早上碰头，晚上汇总，基本上每天晚上都忙到11时多。

经过两个月的辛苦奋战，终于赶在时间点前如期完成方案编制，完成了13个网格的目标网架修编，整理出城东公司765个基建类项目的“十五”规划，涉及投资约9.3亿元。

工程施工一线，有他

2023年是国家电网全力推进配网工程施工转型升级的关键一年。

株洲供电公司按照国网公司要求，全力推进配网工程施工转型升级。陈焱再次被委以重任，担任此项工作负责人。

配网工程施工转型，主要看三个指标：施工机械化、管理数字化和项目标准化。而要做好这项工作，又以项目标准化为最难。

“以前工程施工，租个房子、挂块牌子，叫几个人拿上工具就可以开始搞，但现在不一样了，不仅施工方法完全不同，施工的标准也需与时俱进。”陈焱说。

施工队大多都是“泥腿子”出身，又按原来的老法子搞惯了，让他们转型，许多人内心抗拒。

这对同样首次接触施工转型概念的陈

焱提出了更高的要求：他不仅要自己学习新知识，还要做好施工队的思想工作和业务指导，将新理念转为实践。

那段时间，陈焱不断查资料、请教老师傅，不停地学习相关领域新知识。有时吃饭、上厕所手上都拿着手机查找相关知识。他感觉自己像一块干海绵，不断地吸收“水分”，“如果我都摸不透，怎么带领别人做这个事？”

经过近30多天通宵达旦的奋战，城东公司业主项目部在湖南53家参评单位中脱颖而出，最终从全国电力系统参评的127家单位胜出，顺利通过国家电网配网工程施工转型升级认定。

通过此次施工转型，公司的业主项目部得到了全方位提升，带领施工项目部的管理方面实现了数字化的飞跃，现场施工方面实现了机械化、预制化的飞跃。

同年，城东公司业主项目部，获评省公司“2023年配网提质攻坚示范业主项目部”，下属信达公司施工项目部获评省公司“2023年度省公司级配电网工程示范施工项目部”。

在工作中，陈焱信奉一句话：“要做完一项工作，只要你认真就可以了，若想做好一项工作，你需要有无限的热情。”

以火热的内心照亮配电线路的每一个角落，这是一个电力工作者对电力事业最质朴而生动的追求。

醴陵、炎陵上线省不动产统一登记平台

本报讯（株洲晚报融媒体中心记者/王娜）近日，醴陵市、炎陵县相继上线湖南省不动产统一登记“一库一平台”，以更加高效、便捷的服务方式，满足企业和群众对不动产登记的需求，促进不动产登记更加规范化、标准化、便利化。

“一库一平台”系统是指全省统一的不动产登记平台。该平台涵盖登记业务、权籍数据、档案、电子证照等9大功能，下辖14个子系统。该系统除

可办理房屋建筑物、土地承包经营权、建设用地使用权等不动产要素，首次登记、变更登记、转移登记等108种业务类型全域全覆盖外，还实现与民政、公安、财政、住建、税务等10多个部门联合办理业务的有效融合，实现了信息互联互通、实时共享。

上述不动产登记中心相关负责人介绍，通过“湖南不动产”网站、微信公众号、支付宝小程序，企业群众还可以实现不动产登记预约、申请、

查询全网域、全天候、零距离办理，“一站式”服务，真正实现让数据“多跑路”，群众“少跑腿”，全面构建“互联网+不动产登记”的“无纸化、智能化”办理新模式。

为保证该平台顺利上线，醴陵市、炎陵县不动产登记中心对业务人员进行了技术培训，让数字化离企业群众更近，更真切地感受到政务改革高效办成一件事所带来的便利。

我市发布冬春季无偿献血倡议书

本报讯（株洲晚报融媒体中心记者/廖智勇 通讯员/黄隆辉）12月4日，市委社会工作部、市精神文明建设指导委员会办公室、市卫健委以及市红十字会等部门和机构联合发布冬春季无偿献血倡议，号召市民踊跃献血。

倡议中提到，近年来，我市临床用血量逐年增加，日均150人献血才能基本满足患者医疗用血需要。每年冬、夏两季的血液供应保障压力大，呼吁健康适龄公民自觉自愿参与无偿献血活动，缓解冬春季节血液保供压力。

提醒市民朋友，参加无偿献血需注意如下事项：携带有效身份证件，如身份证、军官证、驾驶证等；体重要求为：男性≥50公斤，女性≥45公斤；全血献血间隔期不少于6个月，机采血小板献血间隔不少于2周；献血前一周内如有感冒、发烧、腹泻、服用药物等情况，或女性例假期间(包括例假前后三天)，应暂缓献血；献血前一天忌油腻食品、不饮酒、不晚睡、不做剧烈运动；不空腹献血；献血后，穿刺部位24小时内不要被水湿润，不要被不洁物品污染，更不要在静脉穿刺部位揉搓；献血后当天运动适度，不进行通宵娱乐等活动。

注意！我市启动重污染天气黄色预警

03

空置房来了水电工，为啥？

04



选手们正在调试设备。通讯员供图

世界青少年机器人设计大赛湖南省选拔赛在茶陵举行 @青少年，谁是机器人设计高手

本报讯（株洲晚报融媒体中心记者/陈驰 通讯员/卜西敏）12月1日，WRCT2024世界机器人设计大赛湖南省选拔赛在茶陵县举行。

来自全省各中小学校的86支参赛队伍，200余名机器人爱好者，同台竞技、“机”智对决，集中展示在科技创新领域的风采和实力，开启了一场“科技范”十足的交流与碰撞。

此次比赛为团队赛，每队人数为2人，上午

8时45分，比赛正式开始，场上选手与队友紧密合作，沉着应对，力求在有限的时间内完美达成任务，获得更高的分数。经过激烈的角逐，最后来自长沙恩格机器人教育学校的团队获得此次选拔赛的第一名。

据了解，世界机器人设计大赛自2015年起已成功举办了9届，被誉为机器人界的“奥林匹克”，已入选教育部办公厅公布的面向中小学生的全国性竞赛活动名单。



回归冬天

前段时间很多人都在问，今年的暖冬是不是铁板钉钉了，这段时间，老天爷马上就摆出了“要是都让你猜中了，我还怎么混”的样子。

但未来一个星期，江南冬天熟悉的味道，回来了。

从目前的预报来看，本周余下的日子，整个城市都将是阴天或者小雨的天气，最低气温6~7℃，最高气温11~12℃，湿冷明显。

冬天下雨为什么会让人感觉格外冷？我请教了市气象台台长李细生，他说，雨天让人格外冷的原因大致有三个，首先，雨天昼夜温差减小，白天就能感觉到夜的凉；其次，潮湿空气的热传导性比干燥空气大得多。当空气的

相对湿度很高、特别是下雨时，我们身上的热量散失得就会很快，感觉很冷；最后一点则是心理层面的原因了，阴雨天不见阳光，到处又湿又冷，心情会比较压抑，感觉更冷。

不过，冬雨也有冬雨的情致。清代文学家张潮在《幽梦影》里说，“春雨宜读书，夏雨宜弈棋，秋雨宜检藏，冬雨宜饮酒”，这样的说法跟白居易的“绿蚁新醅酒，红泥小火炉”有点异曲同工。

如果这阴沉沉的天气让你觉得不舒服，约个朋友小酌一杯或许能开怀呢。当然，不要贪杯喝多了哦。

（记者 王娜）

今天
阴天有小雨 7—11℃
明天
阴天有小雨 7—12℃
后天
阴天有零星小雨 6—11℃

风力：2—3级
风向：北风

（市气象台12月4日16时发布）