

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
1	断路器控制系统可靠性研究及应用	云南电网有限责任公司电力科学研究院, 云南电力调度控制中心, 云南电网有限责任公司文山供电局、西双版纳供电局、红河供电局、曲靖供电局、迪庆供电局、玉溪供电局、普洱供电局、云南电网有限责任公司	许守东、张丽、石恒初、朱晓红、彭俊臻、丁心志、李世伟、姚建中、钱永亮、陈小瓦、吴远密、陈永梅、唐一恒、苏煜、尹丕祥、邵宗官、刘鹏、马翰超、唐明淑	一等奖
2	一种接地线装拆辅助装置的研制	云南电网有限责任公司昆明宜良供电局	所振海、柴海峰、李宁波、王优、沈宗怀、徐剑锋、李兴龙、孙鹏、许俊玉、谭迎丰、李水云、张友祥、陶宇	一等奖
3	一种配网自动化仿真平台	云南电网有限责任公司曲靖供电局	杨联静、朱晓红、雷向全、常宽、蔡学恒、李自娥、念蔡飞	一等奖
4	一种不拆解管母工况下直流电流互感器宽频特性试验工法创新及应用	云南电网有限责任公司电力科学研究院	朱梦梦、段锐敏、廖耀华、陈叶、杨兰、何兆磊、段吉春、周倩、赵龙海、马御棠、刘晓明、郭涛、沈映泉、唐标、何廷一、王洪林、王娇、黄然、林聪、高洁、朱全聪、张新	一等奖
5	云电“银企对账”监控平台	云南电网有限责任公司财务共享服务中心	李智奇、王悦宁、邓苏娟、赵一蕾、杨兰、张亚玲、柴志明、沈婕、沈妍君、张灵铃	一等奖
6	一种会议接待档案管理规范性提升方法及工具	云南电网有限责任公司电力科学研究院	高洁、沈映泉、杨政、朱梦梦、张新、尹航、张崇伦、王韵、朱全聪、唐标、沙莎、李慧英	一等奖
7	仓库物资存储卡片自助打印系统	云南电网有限责任公司大理供电局供应链服务中心	孙兆臣、董亚倩、杨艳远、杨云燕、罗云程、谢珉	一等奖
8	一种基于电能表内部数据的接线分析装置	云南电网有限责任公司楚雄供电局	顾亮、冷剑波、张丽、洪运龙、周东杰、陈蕾、杨雄、邹振东、赵应彪、周岚嵩	一等奖
9	基于有限元仿真技术的设备状态趋势预测	云南电网有限责任公司昆明供电局	周帆、韦瑞峰、代正元、董伟、张庆、浦通、李蓉、鲁强、白添凯、杨超、贺牧、浦云飞、张书诚	一等奖
10	一种便携式集抄故障检查、模块版本检测及升级设备的研发	云南电网有限责任公司计量中心	杨光润、李腾斌、钟尧、刘清蝉、林聪、常军超、起家琦、梁佳麟、陈冬艳、邱学磊、姚久平、范文娇、赵勇、王熙、李兆竹	一等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
11	电能量全过程购售电管理平台系统建设项目	云南电网有限责任公司财务共享服务中心	王悦宁、张琳琳、赵正福、李智奇、冯强、孙建荣、杨文涛、刘孟奇、周清飞、匡芹蓉	一等奖
12	500kV变压器油中含气量超标处理方法研究	云南华电金沙江中游水电开发有限公司梨园发电分公司	刘远灵、颜强、李建魁、张大宏、尚等锋、崔展豪、李林省、舒安稳、马金平	一等奖
13	自适应广域配电网暂稳态容性电流测试装置研究及应用	云南电力调度控制中心	杨桥伟、石恒初、李起荣、段军鹏、杨远航、游昊、蒋陈根、周志新、施辉选、顾铨、王家伦、张曦源、解良、孔德志、陈璟	一等奖
14	明铺2-1300mm倒虹吸压力管道跨河下承式钢管拱施工应用工法	中国水利水电第十四工程局有限公司	吕东、高发勇、邵小刚、余奎、张泽甫	一等奖
15	河泛区穿越既有构筑物拉管施工工法	中国水利水电第十四工程局有限公司	靳言言、方越、康建龙、李坤鹏、成祥	一等奖
16	一种吊装GIL下层管道母线垂直伸缩节的借位吊具	云南送变电工程有限公司	魏忠明、晏剑明、杨云武、程光年、张成亮、朱虹庚	一等奖
17	小流量渗流监测设备研发	华能澜沧江水电股份有限公司漫湾水电厂	丁玉江、简树明、熊成龙、赵盛杰、陆伟、张润、刘锦、岳宏斌、沈凤群	一等奖
18	一种计量自动化终端通信通信参数自适应方法	云南电网有限责任公司楚雄供电局	冷剑波、刘正友、顾亮、杨雪峰、和涛、韦宝军、杨雄、邹振东、赵应彪、周岚嵩	一等奖
19	10kV真空断路器验电装置研发与实践运用	乌弄龙·里底水电厂	张利雄、李子光、徐智、杨杰、柏涛、董贵斌、郑庆荣、李亮青、赵呈星	一等奖
20	一种厂站直流蓄电池可靠性定期自动检测预警方法	云南电网有限责任公司云南省电力调度中心、云南电力科学研究院、云南电力技术有限责任公司	杨远航、杨桥伟、卢中钧、石恒初、游昊、赵明、李本瑜、许守东、孔德志、卢佳、王辉春、张兴龙、张建、虎啸	一等奖
21	售电侧改革背景下批发电费分配方法及应用	昆明电力交易中心有限责任公司	丁文娇、王帮灿、马高权、杨东源、杨璇、刘斌、孙田旭	一等奖
22	智慧检修管理体系在新能源无故障场站建设中的创新与实践	中广核新能源投资（深圳）有限公司云南分公司	阮爱国、普智勇、郑六玉、张天玺、刘发炳、沈忠明、王骁、王鹏辉、肖逵、郭正红	一等奖
23	基于调频市场的多运行区域大型水电机组厂级AGC智慧调控技术	华能澜沧江水电股份有限公司集控中心	何伟、曹俊涛、张承魁、钟东明、王军、张超胜	一等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
24	厂用电切换短时失电弥补供电装置	华能龙开口水电有限公司	杨四永、杨四永、张德选、李云汉、曾学文、高春雷、曹一凡、申一洲、范道芝、李度、赵建平	一等奖
25	智能无线声光验电器设计	云南电网有限责任公司玉溪供电局	朱玉鑫、李本惠、汤莲、李康、计全鑫、王天宇、乔连留	一等奖
26	网络空间异常感知场景模型构建技术研究与应用	云南电网有限责任公司信息中心	谢林江、杭菲璐、肖鹏、廖莹璐、颜颖、刘玉婷	一等奖
27	油化实验属性数字化追踪与对比诊断研究	云南电网有限责任公司德宏供电局	李贵良、罗永盛、郭祥、陈德帛、早家颀、罗新元、董明根、陶志舟、李仲彬	一等奖
28	表箱安装定位器	云南电网有限责任公司红河个旧供电局	周云祥、李芝雄、方海鑫、申纯、段睿、杨霓、钱星翥、吴桐、魏波、闫自洪、王唯钢、吴珊珊、晏合金、郑永生、罗顺德	一等奖
29	智能柱开替代变电站10kV开关柜快速复电应用实践	云南电力技术有限责任公司、云南电网有限责任公司文山广南供电局、云南电网有限责任公司电力科学研究院	关静恩、戴智鸿、张建、王洪林、杨秋昀、张兴龙、卢中钧、赵泽平、刘盼、丁洪波、李紫龙、戴俊雄、黄蕾、刘奔、李俊东、孙露、杨鑫、田小航	一等奖
30	大坝渗流量自动监测及信息管理一体化平台探索与应用	云南华电金沙江中游水电开发有限公司梨园发电分公司	李松培、熊静、周江、黎海波、杨志虎、骆科军	一等奖
31	输电线路人后备保护用绝缘速差装置研制	云南电网有限责任公司输电分公司	叶克书、李正文、蔡艳华、黄麟、杨凤、孙建强、李长武	一等奖
32	变电站综合自动化系统雪崩测试技术研究与应用	中国能建集团云南火电建设有限公司	罗军辉、苏兆鹏、王荣森、严建功、杨亚松、马俊超、何洪云、冉嘉序、刘君、高彬、刘业标、王晓晖、徐刚、罗成业、陈超	一等奖
33	解决水电厂球阀止水环“油窜水”问题和球阀“失电关闭”设计方法	金平国能电冶开发有限公司	邹兴猛、郭夏明、祁兵、李冬、李斌、杜纯、刘新生	一等奖
34	凝泵变频器预充电逻辑优化	云南能投威信能源有限公司	罗亚梅、罗欣、李斌、顾正杨、宋思霖、杨洋、刘国煜、何鑫龄	一等奖
35	实现囤船取水泵间断运行	国电电力发展股份有限公司宣威分公司	尹飞、韩道勋、孙雷	一等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
36	一种非接触式手持电能计量运检装置	云南电网有限责任公司电力科学研究院	廖耀华、李波、李博、邓涛、郑成源、陈叶、蒋婷婷、陈文华、邱鹏锦、何明蔚、陈时全、尹学祥、林金、魏振海、张俊超、李金成、朱梦梦、唐标、朱全聪、鲁光耀、关颖、魏娅	二等奖
37	计量装置现场检测数据传输标准化方法与检测设备改进	云南电网有限责任公司计量中心	李腾斌、梁佳麟、钟尧、刘清蝉、林聪、常军超、起家琦、杨光润、陈冬艳、邱学磊、姚久平、范文娇、赵勇、王熙、李兆竹	二等奖
38	浅埋偏压隧道明拱暗作半墙半拱防护开挖施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司土木 工程事业部	林志斌、吕俊、尹浩、童维军、王俊竹	二等奖
39	营销财务智能对账服务平台	云南电网有限责任公司财务共享服务中心	杨华、杨林鑫、唐虎、荀波、张琳琳、孙建荣、杨颖、陈辉、周清飞、王悦宁	二等奖
40	高墩大盖梁无支架支撑体系的施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司土木 工程事业部	孔买群、李宗荣、赵国庆，王晓莉，胡惠珍	二等奖
41	挤压破碎岩体条件下的大断面深竖井正向竖井掘进机开挖支护施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司土木 工程事业部	秦政、董之村、杨玲祥、俞鸿林、何品杰、栗梦帆、赵鹏	二等奖
42	一种安全不损线芯的接地验电挂环研制	云南电网有限责任公司电力科学研究院、云 南电网有限责任公司玉溪供电局	许志松、张楠川、钟成蛟、聂鼎、李洁、罗贵平、张弋、项思新、杨诗瑀	二等奖
43	基于Python语言的智能开票助手工具	云南电网有限责任公司财务共享服务中心	张琳琳、李若曦、李玲、王悦宁、孙建荣、赵正福、杨颖、陈辉、杨舜超、匡芹蓉	二等奖
44	智能识别电子行车票和停车票的对账稽核工具	云南电网有限责任公司财务共享服务中心	赵水涛、王悦宁、刘夏、李智奇、李锐、郭秦瑞、孙建荣、杨国辉、李潇、赵青	二等奖
45	一种可重复利用的球墨铸铁管管道水压试验后背支撑施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司土木 工程事业部	刘延涛、廖健都、张文涛、周云中、郭亚欣、韩成力、张楚、鲁玉军、孔买群、刘洁娜、薛江伟、浦瑞、刘雪剑、赵太东	二等奖
46	计量自动化终端、电能表免接线调试装置	云南电网有限责任公司楚雄供电局	杨庚、杨昀佳、钟强、邵尧、刘铭龙、张超、吴涛、马琳程、刘建宏、吴艳霞	二等奖
47	一种便携式绞磨的研制与应用	云南电网有限责任公司曲靖供电局	湛留洋、吴恒、宋凯、杨伟荣、刘秀梅、庄明万、周春波、苏江云、车玉奎	二等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
48	一种厂站直流蓄电池一键式核容装置及方法	云南电力调度控制中心、云南电网有限责任公司电力科学研究院、云南电力技术有限责任公司	杨远航、杨桥伟、卢中钧、石恒初、游昊、赵明、李本瑜、许守东、孔德志、卢佳、王辉春、张兴龙、张建、虎啸	二等奖
49	一种远程指挥管理方法的应用	云南华电鲁地拉水电有限公司	秦金鹏、陈新、徐刚磊、赵定林、张飞、杨德高、张正乾、宋腾	二等奖
50	水电厂二次设备多功能测试装置	华能龙开口水电有限公司	杨四永、张德选、李云汉、曾学文、高春雷、曹一凡、申一洲、范道芝、黄献生、毛锦荣、李度、赵建平、尤祥锐、刘德磊、王习强	二等奖
51	云南电网公司财产保险索赔管控平台	云南电网有限责任公司财务共享服务中心	李智奇、董丽华、张瑶、奎翔、李志昂、王悦宁、朱丹、董理山、孙建荣、冯强	二等奖
52	一种基于检修计划安排的动态排班方法	云南电网有限责任公司玉溪供电局	李杨、叶小虎、袁伟、龚玉辛、胡蓉、杨继菊、刘霄（昭通供电局）	二等奖
53	提高AVC调节合格率的研究与实践	云南华电金沙江中游水电开发有限公司阿海发电分公司	杨仕元、毕磊、许菲、寸代梨、尹祥、刘超、陈奥、易松、张涛	二等奖
54	云南电力市场中长期合同“六签”创新方法及应用	昆明电力交易中心有限责任公司	马高权、王帮灿、谢蒙飞、严明辉、张茂林、丁文娇、杨喆麟	二等奖
55	电力用户及新能源电站并网电能质量测评技术	云南电力技术有限责任公司、云南电网电力科学研究院	张建、关静恩、张兴龙、卢中钧、覃日升、姜詠、余强、赵泽平、刘盼、黄蕾、刘奔、李俊东、杨秋昀、孙露、杨鑫	二等奖
56	一种库区运行水位下取水口预留岩埂挡水围堰加固系统施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程事业部	范开平、范开平、王来所、胡传安、王涛、马红钧、胡安静、王晓莉、孔买群、孙再来、王晓邦、张朝刚、俞鸿林、刘斐、万新、虞舜、陈慧君、程晓娟、孙建东、冯信	二等奖
57	一种智能杆塔倾斜监测装置的研制	云南电网有限责任公司曲靖供电局	高锋、邱光伟、张松、尤志鹏、曹森、李文达、魏冬明	二等奖
58	城市电力管廊狭小工作井盾构分体始发施工工法	中国水利水电第十四工程局有限公司华南事业部	方超刚、苑健、李亮、王泽明、王光亮	二等奖
59	配电变压器节能智慧化改造	云南电网有限责任公司楚雄供电局	段军鹏、刘晓明、李兀凤、代显忠、张林华、李佑明、杨家凯、朱梦梦、李扬、付庭挥	二等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
60	一种升降式永久接地桩的研制	云南电网有限责任公司曲靖供电局	黄超、刘秀梅、黎华东、何岗飞、许鹏、郭宝权、陈凤、刘真、陈媛	二等奖
61	水平导线作业暂时休息简易装置研制	云南电网有限责任公司输电分公司	陈洪兵、杨腾、陈康、王思琦、崔傲、郑瑞东、杨润东	二等奖
62	电抗器铁芯及夹件保护系统研究与应用	云南华电金沙江中游水电开发有限公司阿海发电分公司	朱敏灵、高阳、赵逵、谷腾蛟、吴亚东、李孟益、刘小军	二等奖
63	林区风机叶轮高位组装施工工法	中国水利水电第十四工程局有限公司	焦战增、宋金涛、韦仕友、焦玉林、吉米润	二等奖
64	容性设备绝缘在线监测装置现场校验系统研制及应用	云南电力技术有限责任公司	李建发、杨殿成、刘齐、韩程、韩德孝、陈俊威、廖圣、秦熊鹏、桑前浩、蔡伟、谭志龙、胡亚超、陈龙、李雪峰、张帅	二等奖
65	热工仪表校验“3步6措”工作法	云南华电金沙江中游水电开发有限公司梨园发电分公司	田维勇、柳仲春、王秋晨、王德进	二等奖
66	电力交易业务合规稽核工具研究及应用	昆明电力交易中心有限责任公司	高航、杨怡静、卜祺、孙恒一	二等奖
67	智能矢量测量分析仪	云南电网有限责任公司昆明供电局	宋庆林、李辉、解天柱、王元冬、唐强、欧阳劲松、陈海熙、孙西、刘洪兵、杨柳	二等奖
68	深竖井分格式矩形滑模施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司华南事业部	刘伟、何毅、陈建华、熊富有、毕晓伟	二等奖
69	一种基于ABC帕累托的库存分析工具	云南电网有限责任公司大理供电局供应链服务中心	董亚倩、孙兆臣、杨艳远、杨宇、罗云程、谢珉	二等奖
70	一种碾压混凝土快速运输负压溜槽施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程事业部	廖健都、韩成力、张楚、浦友繁、陈晓光、孙家寿、王晓莉、孔买群、张玉彬、马岚、杨锦固、董钰树、王有鹏、王桂芳、陈燕平、杨萍丽、王军、包宇海	二等奖
71	降低水轮发电机集电环碳刷运行温度技术改进	华能澜沧江水电股份有限公司乌弄龙·里底水电厂	王安爱、杨永忠、胡永清、郭耀先、黎振荣、罗建康	二等奖
72	水轮发电机组气隙传感器的校验装置及系统	华能澜沧江水电股份有限公司检修分公司	裴洪禹、母其伟、曾群文、宋艳伟、徐刚、戴祥、李金科、张敏、余崇山、周阳、谭华、刘炆	二等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
73	热带平原大流量水电站防汛综合管理系统	桑河二级水电有限公司	任启成、周双全、陈维东、李国庆、胡军、郝灵	二等奖
74	基于“两个细则”的大型流域水电集控运行调控技术创新	华能澜沧江水电股份有限公司集控中心	何伟、倪旺丹、曹俊涛、白永洪、田洋、周春利	二等奖
75	遥信分析小助手	云南电网有限责任公司昆明供电局	胡东林、钟少军、陈伟、杨鑫、倪元平、张晓思、桑江艳、张中仁、李直雄、孙灿、杨宗霖、张鹏、马润松、马旭昆、沈纹冰、龙玉英	二等奖
76	水电站有功实发值略低于调度给定值增发电量的调整方法	云南华电鲁地拉水电有限公司	秦金鹏、赵定林、张正乾、向荣飞、孙子日博、缪祥辉、王府、周仁杰	二等奖
77	一种跌落式熔断器取下防掉落和低压空开操作组合装置	云南电网有限责任公司昆明宜良供电局	所振海、柴海峰、李宁波、王优、沈宗怀、徐剑锋、李兴龙、孙鹏、许俊玉、谭迎丰、尹继荣、施正红、李水云、张友祥	二等奖
78	GIS气体检漏仪用的气体收集装置	华能澜沧江水电股份有限公司黄登大华桥水电厂	魏忠巍、梁朝砾、吴兴鑫、王宏兵、张层、章海春、杨绍良、官鹏、王芝芳、丁伟	二等奖
79	深竖井混凝土预制件快速吊装施工工法	中国水利水电第十四工程局有限公司华南事业部	刘伟、何毅、郭建峰、熊富有、张朝泽	二等奖
80	新型环网柜和分支箱快速插拔式连接电缆全绝缘终端的研制	云南电网有限责任公司红河供电局、楚雄供电局	朱国福、刘刚、常宗福、康绍超、卫庆、孙立国、李权林、王聪智、杨永生、方伟	二等奖
81	一种巨型水轮发电机导轴承垫板式轴瓦瓦间隙调整装置	华能澜沧江水电股份有限公司小湾水电厂	聂治学、杨波、张树发、张晓东、柳世林、傅毓伟	二等奖
82	高精度弧形闸门自动锁齿装置	华能澜沧江水电股份有限公司小湾水电厂	刘靖明、张晓东、梅晓敏、李旭红、贺家维、王新永、田尔旋、马春立、逢晓东、刘建维、郑子涵、贺臻	二等奖
83	大纵坡长斜井混凝土同步衬砌综合施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程事业部	马红钧、刘波、梅争贵、李世民、王博、王康、何小江、帖熠、凌旋、王艳张	二等奖
84	一种用于在线监测装置的末屏防开路保护装置	云南电力技术有限责任公司	陈俊威、李建发、桑前浩、刘齐、胡亚超、韩程、杨殿成、韩德孝、廖圣、张帅、秦熊鹏、蔡伟、李小明、田小航	二等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
85	一种高空作业安全绳悬挂装置	云南电网有限责任公司昆明供电局	张栋辉、陈德凯、云霄、张会强、曾宸、李有为	二等奖
86	提高600MW W型火焰锅炉火检可靠性	云南华电镇雄发电有限公司	熊天洪、施明、李国发、成焕、何俊、李昌平、尹力	二等奖
87	一种适用于35kV、10kV线路相间间隔棒连接线夹	云南电网有限责任公司怒江供电局	陈刚、冯建辉、宋明明、陈永忠、胡健、苏武鑫、王陈喜、李曦、和善聪、刘绍正	二等奖
88	10kV及以下配网线路放紧线工具研制	云南电网有限责任公司怒江供电局	冯建辉、普碧才、王映梅、胡健、马文亮、秦建明、陈靖、陶然、刘宝龙、胡志刚、瞿威均	二等奖
89	一种基于5G通信的智能分布式FA通信容错控制方法研究	云南电网有限责任公司玉溪供电局	杨云萍、张春辉、郑亚明、陈黎玲、张碧华、张弓帅、黄山珂、叶文华、叶小虎、姚一、陈君、郑应荣	二等奖
90	水轮机活动导叶剪断销快速拆卸装置	华能澜沧江水电股份有限公司小湾水电厂	聂治学、张树发、杨波、张晓东、柳世林、傅毓伟	二等奖
91	便携式插拔短接片研制	华能澜沧江水电股份有限公司检修分公司	闫明、樊锦、李金科、徐刚、刘炆、张敏、周浩、陈星宇、杨建斌、刘辉、王兰	二等奖
92	便于10kV绝缘杆作业法带电更换跌落式熔断器连接件的研究	输电分公司	陈康、仓国斌、马大鹏、李吉祥、崔傲、孙逊、徐小林	二等奖
93	一种简易的圆形倒挂井混凝土施工定型模板支撑施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程事业部	范开平、范开平、王来所、胡传安、王涛、孙再来、王晓莉、赵国庆、李宗荣、孔买群、李庆国、俞鸿林、虞舜、万新、刘斐、程晓娟、孙建东、冯信	二等奖
94	配网线路转检修接地刀闸	云南电网有限责任公司楚雄姚安供电局	张琪光、刘建明、鲁家富、吴涛、岩崧、张宝才	二等奖
95	高压人身综合报警器	云南电网有限责任公司玉溪供电局	杨永旭、郑果、皇剑、张琦、颜红得、李松霖、党军朋、周凡力、刘璐、沈裕川、李瑞津、毕小熊、刘祺、钱应国、李茂春、张丽丽	二等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
96	一种二次空气开关校准接线装置	云南电网有限责任公司楚雄供电局	刘晓明、李辉, 李兀凤, 董俊贤, 董伟, 段军鹏, 朱梦梦, 李扬, 钱志文, 马勇, 施旺, 徐莹, 付庭挥, 李文辉, 方勇, 朱良, 杨家凯, 代显忠, 岳刚, 郭涛, 刘武能, 游书均	二等奖
97	研制变电站10kV设备线夹、触头发热点带电旁路短接工具	云南电网有限责任公司曲靖供电局	周春波、陈宣林、冯乔春、杨坤莲、许广芸、易红、温少鹏、何雁、张建、杨伟荣、彭志勤、周思佚	二等奖
98	空调停电后再次上电智能启动装置研制	云南电网有限责任公司楚雄供电局	杨家凯、李国友、刘峰、代显忠、沈焱、段军鹏、杨寿源	二等奖
99	外置式自诊断荧光光纤变压器绕组(油面)温控器	云南电网有限责任公司昆明供电局	宋长勇、王元冬、刘志洪、宋庆林、李辉、何政宇、许玥、沈吉、田野、范明波	二等奖
100	AVC驾驶舱	云南电网有限责任公司德宏供电局、楚雄供电局、文山供电局	李宏梅、浦仕遵、解郭、张磊、季光智、段勇、李志超、杨云翠、石侃	二等奖
101	大型水轮发电机组集电环摆度测量工具的研制与应用	云南华电鲁地拉水电有限公司	杨银兵、宋华、王立凯、狄朋卫、崔苗、白小龙、范宇、刘亚军	二等奖
102	一种电力零售市场打捆交易方法及应用	昆明电力交易中心有限责任公司	杨东源、王帮灿、马高权、丁文娇、郑水斌、孙田旭、刘斌	二等奖
103	差异化配网箱柜防潮除湿综合治理研究与应用实践	云南电力技术有限责任公司	赵勇军、胡亚超、秦雄鹏、王绍焱、廖圣、韩得孝、杨殿成、唐标	二等奖
104	一种大坝碾压混凝土冷却水管通水自动换向施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司土木工事业部	吕俊、廖健都、杨泽恒、佟艳清, 张勇, 惠世用, 陈维波, 姚田跃, 涂佑辉, 宋洪明, 刘启, 周武, 周春贵, 黄其帅, 何品杰, 覃王西川	二等奖
105	配电网电压监测数据可靠性提升方案	云南电力技术有限责任公司 云南电网有限责任公司楚雄供电局	崔庆傲、刘盼, 付吉清, 宋裕, 张建, 张兴龙, 杨武亚, 李紫龙, 关静恩, 张雷	二等奖
106	调度自动化值守智能机器人	云南电网有限责任公司玉溪供电局	颜红得、合有茂、竜义典、蒋雪梅、张蔓娴、赵勤道、白翠芝、马一杰、陈君、张碧华、张弓帅、潘蕊、李邦源、刘松、郑应荣、张海燕、刘璐	二等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
107	实时停电信息监控统计工具	云南电网有限责任公司楚雄供电局	赖浩文、丁盛、杨庚、郑丰益、杨永宾、姚笛、陈勇、马琳程、刘建宏、喻叶红	二等奖
108	一种基于Python的遥控信息分析工具	昆明供电局	胡东林、陈伟、张鹏、雷昊、马润松、段云、沈纹冰、廖永坚、马旭昆、王娟、李燕熙、杨鑫、赵福有、周艳平、张晓思、张浩臻	二等奖
109	计量二次回路虚拟负载装置研制	云南电网有限责任公司红河个旧供电局	王榕楠、梁恩雨、李俊伟、谭东林、蔡明兵、徐俊琨、张旭、葛郑伟、苏伟宁、丁文赓、罗顺德、郭毅、王洁、方海鑫、吴桐、张春发	二等奖
110	接地网腐蚀阴极保护及腐蚀状况检测研究	云南电网有限责任公司大理供电局变电修试所	邵洪平、芮平、马恩宁、田峰、杨海婷、李学腾、赵加能	二等奖
111	海底泥水盾构机进仓作业施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司华南事业部	张春洪、曹耀东、李应川、李木秋、王宁	二等奖
112	一种推力轴承瓦拆装用具	华能澜沧江水电股份有限公司黄登大华桥水电厂	曹世平、陈育聪、敖永强、杨绍春、杨国富、张层、张帅、李在道、牛晓龙、何骏苇	二等奖
113	一种气动式接地线夹的研制	云南电网有限责任公司曲靖供电局	何岗飞、黄超、刘秀梅、黎华东、许鹏、郭宝权、陈凤、刘真、陈媛	二等奖
114	采用绝缘托瓶架辅助进电场新方法	云南电网有限责任公司红河供电局	叶洋、李俊宇、王凡、赵梦达、王继康、宿杰、李永福	二等奖
115	基于鲁地拉水电站枯水期耗水率动态分析的水库优化调度	云南华电鲁地拉水电有限公司	秦金鹏、赵定林、张正乾、向荣飞、孙子日博、缪祥辉、王府、周仁杰	二等奖
116	低压带电作业绝缘遮蔽用具组套	云南电网有限责任公司红河个旧供电局	杨华、薛靖祺、李云、卢健康、谷志辉、张春发、朱超、段标、李其	二等奖
117	水下混凝土浇筑系统施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程专业部	林志斌、吕俊、尹浩、沈承选、王鹏	二等奖
118	调速器系统冗余控制可靠性的提升	云南华电金沙江中游水电开发有限公司阿海发电分公司	田维坤、毕磊、徐有为、杨仕元、许菲、寸代梨、刘超、陈奥	二等奖
119	一种便携式带电部位巡检工具	华能澜沧江水电股份有限公司黄登大华桥水电厂	章海春、李海峰、舒银丹、梁朝弼、吴兴鑫、魏忠巍、杨绍良、丁伟、杨波、王芝芳	二等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
120	输电线路快速进出电场装置研究	云南电网有限责任公司楚雄供电局	李斌、普金龙、王鹏、郭阁、李光发、李春瑞、余陶文、郑青松、李树生、风一高、刘仕杰	二等奖
121	一种10kV开关柜PT转运小车一种10kV开关柜电控转运小车	华能澜沧江水电股份有限公司检修分公司	钟元、李坚、张震、李航、杨建凡、曾令龙、郑继华、吴衡、文增碧、柴君、黄培勤、温成明、高境	二等奖
122	分体式易调线夹	云南电网有限责任公司红河个旧供电局	薛靖祺、李云、康跃华、龙俊文、李其、段标、刘新林、黄友平、罗威、朱鹏明、白文伟	二等奖
123	一种带有固定机构的路基现浇泄水槽模板	中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程事业部	马占飞、赵伟，张微，马庭昭，吴亚西，郭永芳，郭若男，贾宗锋，孙在亮，徐斌，李腾	二等奖
124	降低杆上电表百日故障次数施工工艺	云南电网有限责任公司红河石屏供电局	李永能、赵祖送、何亚兵、王进、杨林强、何成妹、甄新文	二等奖
125	“水冷壁敷设卫燃带”+“前大屏隔热喷涂”+“后屏隔热喷涂”多措并举提升再热汽温	云南能投曲靖发电有限公司	邱学猛、陈阔、何军福、周学楚、胡耀华、魏海刚、周克	二等奖
126	高速公路大型枢纽互通综合施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程事业部	马永军、马占飞，马克，孙在亮，郭永芳，赵伟，曹玉龙，魏震，贾宗锋，谷名利，孔买群，徐斌	二等奖
127	一种简易联动式隧道二次衬砌台车轨道提升及运输施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程事业部	马炜、马炜、徐现启、邓才兵、沈承选、柘文奎、张玉彬、王晓莉、孔买群、马岚、丁小鹏、王鹏、王招辉、李彬、陈顺厂、杨晓钦、解道培、童福	二等奖
128	提高抱杆校正作业效率	云南银塔电力建设有限公司	晏剑明、申庆朝、王云涛、李永辉、孙瑞、师永祥、叶磊、杨闻、陈熙、王星禹	二等奖
129	适用于水电工程的有用料采集管控装置	华能澜沧江水电股份有限公司托巴水电工程建设管理局	何金龙、曾伟、刘金山、魏大晗、李志、周少波、倪磊	二等奖
130	连续式斜井滑模混凝土衬砌施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司华南事业部	马军峰、马勋才 许远志 张雨 李博	二等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
131	一种不停电更换电能表固定及自动包裹接线设备	云南电网有限责任公司曲靖供电局	李峥、鲍得平、金琦皓、高世元、魏东、许建开、陈冬	二等奖
132	多功能便携式安全带双钩	云南电网有限责任公司红河个旧供电局	顾恒、胡廷耀、白勇、常鹏、何谦、黄俊松、罗庆红、罗艳华、肖艳、薛祚、许永福、亚红娥、余航、张蓝天、朱悦涵、罗薇、宗青、钟红荣、王云龙、龙金荣、梁健、郭红武、白斌、杨天、夏皓南	二等奖
133	缩短杯型基础混凝土杆校正时间	云南电网有限责任公司红河泸西供电局	赵才珀、刘爱民、蒋宏、李素华、陶定柱、董薇薇、饶苍平、保建堂、王贵生、江涛、罗金文、胡鹏飞、杨春阳、殷海坤、陈俊、李成蜀	二等奖
134	堆石坝框格梁+培土植草生态型护坡施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程事业部	孔买群、魏惊蛰、王晓莉、邓芸心、胡惠珍	二等奖
135	交叉作业现场管控标识套装	云南电网有限责任公司保山供电局	王瑞虎、罗刚、邓召平、徐万梅、刘增林、宇星屹、宇正仙	二等奖
136	雪淞型输电线路冰雪灾害治理研究	大唐云南发电有限公司滇中新能源事业部	文兴、肖大龙、刘凯、杨文浩	二等奖
137	配网线路免登杆遥控电动接地线夹的研制	云南电网有限责任公司楚雄禄丰供电局	蒋文东、虞鸿江、林建冬、刘彦军、卓长明、张辰、龚志强、石荣华、陈金鹏、段兴旺	二等奖
138	新型配自开关电流检测辅助工具	云南电网有限责任公司红河石屏供电局	徐波、吴永林、陈桃、张伟、李杰、王旭、马若菱、刘华军	二等奖
139	高风险作业现场实时监控终端建设	桑河二级水电有限公司	穆万鹏、乔进国、洪锐、朱宏、杨建设、徐文卓、任启成、曹加法、王朝纯	二等奖
140	一种向斜井内卸料的施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程事业部	王胜龙、王博、薛秀秀、李世民、王康、朱磊、何小江、陶兰、郭召东、周选强、宋军、杨金娥	二等奖
141	智慧“两票”管理及安全生产风险预警系统建设	桑河二级水电有限公司	穆万鹏、何云春、洪锐、朱宏、杨建设、徐文卓、申长超、赵安波、郑艺远、任启成	二等奖
142	漫湾电厂符合网络安全下的微信报警系统V1.0	华能澜沧江水电股份有限公司漫湾水电厂	雷学良、吴春锐、杨建伟、陈贵昌、徐思达、杨成碧、田永航	二等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
143	一种橡胶密封条切割粘接工具的研制	华能澜沧江水电股份有限公司检修分公司	赵新朝、曲岩、罗志明、赵海峰、周天华、李江、刘锦权、李云、沈琦伟、文仁学、杨冬	二等奖
144	基于大数据的用电户计量差错自动监测和电费实时计算研究和应用	云南电网有限责任公司普洱供电局	苏智勇、樊凤鸣、权菊惠、苏有疆、刘立孙、陈镛	二等奖
145	大型流域水电企业多安全区一体化网络安全态势感知平台构建	华能澜沧江水电股份有限公司集控中心	杨龙保、刘永璿、马月姣、王海达、周力恒、胡丰	二等奖
146	新电改形势下经营档案系统的建设与研究	大唐云南能源营销有限公司	轩鹏飞、龙傲雯、刘梦迪、杨舒尧、叶鹏、穆廷懿、董海强、王牛文、陈文峰、刘志伟	二等奖
147	一种拌合站下料斗电动升降环保防尘装置	中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程事业部	马永军、马占飞、贾宗锋、赵牡丹、王鹏程、魏震、郭永芳、宋少清、王朋举、徐斌	三等奖
148	配电变压器正、逆变换过电压限制装置	云南电网有限责任公司红河供电局	何德强、李晓芳、叶淇、郭涛、饶永杰、段志云、杨胜、王序、蔡有林、王薇	三等奖
149	一种简易的砂子自动筛分装置	中国水利水电第十四工程局有限公司	李久源、马永涛、程彦强、张卫立、宋建军、祁正荣、王松、姚文昌、曹新平、张金祥	三等奖
150	基于计算机网络交互的调度发令系统	华能澜沧江水电股份有限公司集控中心	刘东、赵凯、侯显鑫、王凯玄、刘会杰、鲁铭、何伟、钟东明	三等奖
151	一种混凝土拌合站储存灰罐二次扩容施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程事业部	王波、崔建兵、马永平、雷宝、鲁长春、李永国、郑世东、王成、黄俊斌	三等奖
152	量价费异常分析系统	云南电网有限责任公司昆明供电局	李林昆、宋媛、阎信福、白骏琦、李迎丽、蒋文、闫云龙、邹婕、高奕然、王立琼、杨楠	三等奖
153	一种10kV带电导线提升装置的研制	云南电网有限责任公司红河供电局	李权林、李所坤、唐静涛、常宗福、周照、卫庆、朱国福、孙立国、杨永生、丁宝贵	三等奖
154	适用于水电工程的新型多级水体泥沙分离装置	华能澜沧江水电股份有限公司托巴水电工程建设管理局	何金龙、刘金山、张天伟、李志、周少波、倪磊、王世涛	三等奖
155	大型水轮发电机电刷运行温度过高处理及预防“十步”法则	云南华电金沙江中游水电开发有限公司阿海发电分公司	朱敏灵、高阳、赵逵、谷腾蛟、吴亚东、李孟益、刘小军	三等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
156	高感应电线路工频参数测试仪研究与运用	中国能建集团云南火电建设有限公司	杨家逵、李振奇、杨家逵、何洪云、严建功、赵德伟、代金龙、何得铭、王振平、韦光跃、熊明敏、刘来兵	三等奖
157	新型防脱登杆脚扣	云南电网有限责任公司红河个旧供电局	薛靖祺、李云、朱超、颜家亮、舒和平、张慧玲、朱国福	三等奖
158	提升台架变桥架部件安装效率	云南电网有限责任公司红河石屏供电局	孙志金、陆乖友、杨振康、刘春虎、李永能、何锐斌、王云松	三等奖
159	升船机承船厢入水减速装置的研制	华能澜沧江水电股份有限公司景洪水电厂	袁林聪、郭金忠、袁现永、刘富承、李林枝、李鹤、赵永德、刘怀、尹锬、邹勇、李磊锋、向江坤、夏家华、杜学云、李芸、向涛	三等奖
160	检修工器具设备自动装卸平台	云南电网有限责任公司楚雄供电局	朱家良、刘晓明、朱云武、余先保、施旺、李兀凤、段军鹏、陈昆、李文辉、侯晓云、周志新、王志鑫、赵拯、陈振江、孙利雄	三等奖
161	2.0MW风电机组扇区管理的研究与运用	中广核玉溪通海风力发电有限公司	窦体春、刘发炳、冯自党、范芝付、王天林、郭伟云、王丽飞、吴俊、何杨张、林亚峰	三等奖
162	《基于光学非接触测速方法的高压断路器速度测试技术研究》	云南电网有限责任公司大理供电局变电修试所	邵洪平、芮平、马恩宁、杨海婷、田曦、李学腾、赵加能	三等奖
163	一种混凝土垂直运输缓冲器装置施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程事业部	肖云伟、陈晓洪、李伟泉、蒋忠银、蒋乐英、龚有贵、李闯、李辉	三等奖
164	基于连通器原理的水位计信号触发装置	华能澜沧江水电股份有限公司乌弄龙·里底水电厂	宗和刚、王占平、蔡扬、赵频嫣、杨怡静、沈唯羽	三等奖
165	一种基于活字排版技术的配网标识牌模具的研制	云南电网有限责任公司德宏梁河供电局本哥劳模创新工作室	陈修涵、刘正科、商经锐、罗四英、吴恒、杨助洋、许三泰、张源才、石侃、毛海东、曩恩良、李明星、孔庆孔、陈俊秋、罗仁杰、丁元元、李素梅、杨胥，王炳昌，吴长荣，母其顺	三等奖
166	全自动10kV配电系统建设	华能澜沧江水电股份有限公司糯扎渡水电厂	黄志伟、张军辉、严杰、邹志平、王英利、张孟崇、刘文祥、羊跃明、徐惠涛、吕维川、范继敏、熊新宇、郑霜、吴繁、方梓鉴、刘智	三等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
167	300MW 循环流化床锅炉流化风母管连通改造	云南能投红河发电有限公司	赵建斌、段国海、李文峰、刘滔、袁莉星、浦仕睿、奉卫东	三等奖
168	研制压板操作防误套	云南电网有限责任公司德宏供电局石侃二次技能专家工作室	韩啟高、石侃、李作庆、杨廷山、董金涛、李俊、杨国清、郭畅	三等奖
169	一种新型发电机轴电流测量装置	华能澜沧江水电股份有限公司糯扎渡水电厂	闫红军、马云华、张岗、刘润兵、徐剑、张应祥、朱存利、刘德宇、王选凡、高寒、席隆海、李健春、苏武华、王四霞、卫琳、马娟、吴玲艳	三等奖
170	高边坡非接触式监测施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程事业部	孔买群、侯孝军、徐志新、王晓莉、马岚	三等奖
171	一种10kV架空线路转检修使用接地装置	云南电网有限责任公司西双版纳勐海供电局	周昊、黄怡源、郭一辉、王亚平、解帅、余阔	三等奖
172	多功能绝缘操作棒研制	云南电网有限责任公司大理供电局	陈余、杨本学、董涛、陈晨、李永、郭俊辉、黄宇峰	三等奖
173	可折叠的安全工器具绝缘杆试验平台研发与实践运用	华能澜沧江水电股份有限公司乌弄龙·里底水电厂	张利雄、陈碧辉、刘承富、杨杰、乔吉锋、董贵斌、柏涛、李亮青、赵呈星	三等奖
174	阿海水电站大坝扬压力监测质量提升	云南华电金沙江中游水电开发有限公司阿海发电分公司	蔺如伟、王建平、李福雄	三等奖
175	创新型线路接地验电环研探	云南电网有限责任公司普洱景谷供电局	许宗强、王燕忠、李会国、魏乔所、李剑、杨虹、王泽、徐绍超、王潇榆、肖祥	三等奖
176	梁板式预应力锚栓风机基础施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司华南事业部	方超刚、李亮、苑健、段任荣、谢鹏飞、徐华山、杨长福、潘旭峰、杨明	三等奖
177	大中型数据中心基础设施管控预警平台	华能澜沧江水电股份有限公司集控中心	陶卿、刘永璿、李森、阳灿、陈川、周力恒	三等奖
178	新型杠杆四分裂导线间隔棒安装工具	云南电网有限责任公司曲靖供电局	高锋、邱光伟、张松、石利荣、李文达、苗俊、尤志鹏	三等奖
179	适用于水电工程的岩体测试孔局部封水装置	华能澜沧江水电股份有限公司托巴水电工程建设管理局	何金龙、曾伟、刘金山、李志、周少波、王世涛、倪磊	三等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
180	110kV-220kV直线塔拆装绝缘子串半自动化荷载转移辅助工具的研制	云南电网有限责任公司曲靖供电局	张宇雄、梅琪斌、殷关辉、高艳、张春红、刘尖娟、夏国清、孔垂锐、阮菊花	三等奖
181	二维码库房工器具管理应用系统	云南电网有限责任公司文山供电局	孔令波、李轶男、赵若汐、黄伟哲、徐佳、董妍艺、司成志、惠世贤、王秀娟、卢湛元、李肖、保明宇、周立芳、罗茵	三等奖
182	一种水轮发电机组水发连轴法兰爬梯的研发与应用	云南华电鲁地拉水电有限公司	狄朋卫、王立凯、杨银兵、崔苗、范宇、白小龙、刘亚军	三等奖
183	基于三维GIS的水库综合管理系统研究	华能澜沧江水电股份有限公司糯扎渡水电厂	胡旭敏、赵培双、简云忠、段必辉、夏一丹、安可君、卢飞、尹文春、戴继聪、龙雪奎、王玥	三等奖
184	海上排水立管栽种施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司华南事业部	李应川、曹耀东、王宁、李木秋、苗育春	三等奖
185	基于数据驱动的作业现场安全终端精益化管控工具研制	云南电网有限责任公司怒江供电局	陈永忠、周莹、陈刚、王陈喜、李曦	三等奖
186	一种清除空气预热器硫酸氢铵堵塞的高温高压水冲洗装置	云南能投曲靖发电有限公司	邱学猛、陈阔、何军福、周学楚、胡耀华、魏海刚、恭元昆、周克、万军	三等奖
187	复杂的大型地下洞室群负压通风施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程事业部	王涛、孙再来、李宗荣、李庆国、程晓娟	三等奖
188	预制电缆沟道、围墙产品开发	中国能建集团云南火电建设有限公司	张庆康、黄文强、徐磊、严家强、马平、王杰洪	三等奖
189	一种10kV配电线路绝缘操作杆综合不停电作业旁路分流装置的研制	云南电网有限责任公司红河供电局	王永建、李豪、王超、李进、卫梁、杨帆	三等奖
190	基于全电量集中电能现货市场仿真系统	华能澜沧江水电股份有限公司集控中心	钟东明、赵凯、杨忠、刘飞、张喜、杨思遥	三等奖
191	10kV配网线路带电断、接互感器引流线工具研制	云南电网有限责任公司红河供电局	王聪智、安吉爽、朱国福、方伟、李金泽、龙海福、李成飞、李进、孙立国、杨帆、唐静涛、卫庆、康绍超	三等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
192	一种碳刷刷座安装及安装质量检验专用工具	华能澜沧江水电股份有限公司糯扎渡水电厂	杨康、董智磊、郑霜、吕通、张正宇、张军辉、吴清珊、邹志平、严杰、王英利、范继敏、黄志伟、吕维川、张孟崇、辉志军、方梓鉴、刘智	三等奖
193	斜井轨道施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司华南事业部	马军峰、马勋才、许远志、解迎夏、王志明	三等奖
194	排水头部圆筒预制施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司华南事业部	曹耀东、李应川、王宁、李木秋、谢建刚	三等奖
195	大下坡导地线带电检修防坠防滑移软梯头的研制	云南电网有限责任公司大理供电局	李国彬、杨恩、肖鹏飞、张熾翔、付进、杨涛、唐琛	三等奖
196	便携式10kV旁路电缆固定装置	云南电网有限责任公司红河个旧供电局	薛靖祺、李云、康跃华、龙俊文、李其、段标、刘新林、黄友平、罗威、朱鹏明	三等奖
197	500kV断路器操作机构装卸工具的研制	云南华电金沙江中游水电开发有限公司梨园发电分公司	颜强、刘远灵、张大宏、李健魁、崔展豪、尚等锋	三等奖
198	智能通用型继电器校验平台	华能澜沧江水电股份有限公司漫湾水电厂	焦凡效、周宇、张鹏华、杨成毅、董运涛、孙洪、杨建成、李永红	三等奖
199	降低电费基金征收的差错率	云南电网有限责任公司红河供电局供电服务中心	温琼芳、缪美飞、周桂珍、高婷、周云艳、娄铃、周子龙	三等奖
200	通过技改出线方式降低给水泵汽轮机推力瓦轴承温度渗油量	云南能投威信能源有限公司	袁志福、杨罡、黄云中、沈冲平、罗鑫、张希东、李富玉、罗祥熾、徐天赐、付金雄、沈家增	三等奖
201	基于变电站主控制室保护屏柜继电保护空开防止检修过程中误分合空开装置的研制	云南电网有限责任公司楚雄供电局	刘晓明、李辉、付庭挥、李兀凤、董俊贤、李起荣、董伟、段军鹏、朱梦梦、李扬、钱志文、马勇、施旺、徐莹、、李文辉、方勇、朱良、杨家凯、代显忠、岳刚、郭涛、刘武能、游书均	三等奖
202	一种具备多点操作机构的射枪操作杆作杆研制	云南电网有限责任公司红河供电局	李权林、李所坤、唐静涛、常宗福、周照、卫庆、朱国福、孙立国、安吉爽	三等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
203	基于远程插件模式的文件数字水印调度技术	云南电网有限责任公司信息中心、云南电网有限责任公司曲靖供电局、云南电网有限责任公司普洱供电局	毛正雄、时燕、金彦旭、梅东晖、冯杨、吴秋玫	三等奖
204	一种长隧洞小断面轮式简易钢模台车施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程事业部	肖云伟、佟艳清、齐燕清、李子光、吕诗辉、刘启、周峰、王庆龙、熊俊才、刘健、孟庆君、徐全基、赵梦、刘一健	三等奖
205	定子绕组测温电阻坏点补救的应用	国家电投云南国际电力投资有限公司水电分公司	郭鹏、何明进、赵一龙、黄永凯、杨金华、施金龙、姚玉才、蒋小明、尹黎华、李明顺、顾有兵、杨家才、胡俊波	二等奖
206	具有主备无线通讯模块的电压监测仪	云南电网有限责任公司曲靖供电局	易斌、李运梅、陈静、徐燕燕、李里、孙永兵、郁睿、程富勇、杨洪灿、刘瑜斌、陆大雄、王永方、杨榆斌、余倩、田倩、王秋影、梁建华、廖体斌、朱楠、白雪、徐道敏	三等奖
207	一种显示通断的端子排	华能澜沧江水电股份有限公司检修分公司	钟元、李坚、张震、李航、杨建凡、曾令龙、郑继华、吴衡、文增碧、柴君、黄培勤、温成明、高境	三等奖
208	中小断面大纵坡长斜井绞车提升系统施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程事业部	马红钧、何小江、李宗荣、刘政、李世民	三等奖
209	输电线路改造中旧塔整体倾倒拆除方案的安全论证及实施	中国能建集团云南火电建设有限公司	雍云川、雍云川、赵松、李亚、施启调	三等奖
210	基于人机工效的避雷器阻性电流带电测试收线装置	云南电网有限责任公司昆明供电局	张诣、方勇、代正元、董伟、邹璟、路智欣	三等奖
211	变压器套管补油桶	华能澜沧江水电股份有限公司漫湾水电厂	吴劲波、普冬、杜海波、虞晓昕、李建刚、陈冲、朱牟、陈全寿、潘政、李文彩、汤占平、尹廷淞、余钦、陈宏明、蔡荣清	三等奖
212	直流系统接地辅助查找仪的研制	云南电网有限责任公司红河供电局	高甲、罗凯、马晓光、李世伟、赵宇、李林芳、王晓东	三等奖
213	一种电缆分接箱的加热器支架	云南电力技术有限责任公司	桑前浩、江跃天、陈俊威、杨殿成、廖圣、韩德孝、蔡伟、李建发、赵勇军、杨勇、刘齐、谭志龙、胡亚超、张帅	三等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
214	地网接地电阻逆向短距测量技术研究应用	云南电网有限责任公司大力供电局变电修试所	邵洪平、芮平、马恩宁、田皞、杨海婷、李学腾、赵加能	三等奖
215	农村电网配变台区低压接地网研究	云南电网有限责任公司普洱景谷供电局	许宗强、王燕忠、李剑、肖华、李会国、魏乔所、杨虹、王潇榆、徐涛、徐绍超、兰东、陶麒麟、唐礼雄、肖祥、马彩刚	三等奖
216	基于CDEGS大型接地网多维度评价技术	云南电力技术有限责任公司	胡亚超、赵勇军、陈龙、余炜、秦雄鹏、谭志龙、廖圣、韩德孝	三等奖
217	自带交换机功能新型网卡	云南电网有限责任公司培训与评价中心	施蔚青、梁钧、马文涛、陈小瓦、洪成、赵云、张海奇、刘洪兵、杨占丽、肖祖发	三等奖
218	便携式网络通讯故障点智能检测与诊断装置	云南电网有限责任公司怒江供电局	解立秀、熊云慷、张家顺、陈坤鑫、杨文益、何林涛、喻宏江	三等奖
219	水平钻孔爆破振动监测探头辅助安装装置	华能澜沧江水电股份有限公司托巴水电工程建设管理局	何金龙、曾伟、刘金山、张天伟、魏大晗、李志、孙家波	三等奖
220	带电紧固螺栓装置研制	云南电网有限责任公司昆明晋宁供电局	余永琨、唐豪、张小聪、景坤、许邦壁、刘景田、周建明、高旭、吴强、截建华、李科、王玉、任恒、李泊毅、瞿秋南	三等奖
221	一种带测试接口的电缆肘型头	云南电力技术有限责任公司	桑前浩、江跃天、陈俊威、杨殿成、廖圣、韩德孝、蔡伟、李建发、赵勇军、杨勇、刘齐、谭志龙、胡亚超、张帅	三等奖
222	新型轻质浆液抑制管片上浮技术	中国水利水电第十四工程局有限公司华南事业部	和丽钢、曹耀东、李应川、华石坤、王宁、谢建刚、曾令军、李海福、苗育春、周思强、李木秋	三等奖
223	一种碎渣机轴承防护装置	云南能投曲靖发电有限公司	李林霖、林刚、陈元祥、赵东林、丁怀贤、武永科	三等奖
224	一种电压继电器现场校验装置	华能澜沧江水电股份有限公司漫湾水电厂	吴春锐、雷学良、杨建伟、陈贵昌、徐思达、杨成碧、田永航	三等奖
225	一种可调节式通用型ADSS光缆金具的研制	云南电网有限责任公司红河供电局	万琪、李梦婷、万军、赵晨、梁健、孙维然、李桐、李晓军、董林峰、师岳胜、杨如仙	三等奖
226	电动式绝缘绳索收取装置的研制	云南电网有限责任公司输电分公司	刘永寿、杨腾、弓旭强、郑瑞东、孙逊、仓国斌	三等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
227	便携式移动故障录波的研究与运用	云南电网有限责任公司红河供电局	张元龙、李世伟、龚辉、卫星舟、肖良申、李齐全、徐吉用	三等奖
228	优化电除尘高频变压器运行方式	云南能投威信能源有限公司	何厚廷、周洋、黄琴、王陆光、陈强、乔龄靖、李东亮	三等奖
229	一种用于大高差档距出线辅助工具	云南电网有限责任公司曲靖供电局输电管理所	易阳、张爱国、石利荣、周利奎、王成鑫、高兴栋、赵跃红、韩向、李灿林	三等奖
230	电表箱内低压空开更换工具研究	云南电网有限责任公司红河个旧供电局卡房供电所	王彪、高航、周园、李康、李林、杨乔东、谭康林、闫自洪	三等奖
231	除盐水管路优化	云南华电镇雄发电有限公司	朱培忠、曹强、袁刚、欧国林、陈文广、丁正	三等奖
232	一种简易的水位报警传感器测试装置	华能澜沧江水电股份有限公司糯扎渡水电厂	陈罗银、李政、李和良、李艺轩、李东双、梁炯、李万俊、刘飞扬、李磊、闫红军、杨靖熙、蔡蹕、程虎、王昱程、陈江东、邵稼华、杨雪融、张正宇、董智磊、杨浩嘉、汤礼燕、耿林磊、安文峰、罗正攀	三等奖
233	工程项目财务数据自动化分析工具	云南电网有限责任公司曲靖供电局	朱刚、罗开菊、赵丽芳、薛潍璘、田蕊、官怡、杨舒涵、韩焯、王典	三等奖
234	发电机新型磁力座安全围栏制作和应用	华能澜沧江水电股份有限公司景洪水电厂	杜学云、郭金忠、廖丹、李芸、张启明、夏家华、童进波、杨向勇、朱思禹、向涛、袁现永、刘怀、赵永德、杨灿勋	三等奖
235	一种500kV氧化锌避雷器抗干扰试验接线装置	云南电网有限责任公司楚雄供电局	刘晓明、李兀凤、董俊贤、马勇、段军鹏、朱梦梦、施旺、钱志文、杨家凯、朱梦梦、方勇、徐莹、李扬、付庭挥、黎钟奇、朱云武、孙傲阳、代显忠、朱家良、董伟、朱良、郭涛、游书均、刘武能	三等奖
236	研制10kV、0.4kV带电瓷瓶螺栓紧固工具	云南电网有限责任公司怒江供电局	冯建辉、陈刚、李梅君、马聪、周莹、李学富、和春宗、张利斌、江能清、张桂芬、杨猴兵、杨家凯	三等奖
237	整组中任意落后蓄电池免拆卸跨接旁路装置防失压装置的研究应用	云南电网有限责任公司丽江供电局	夏云伟、岳刚、王延瑞、和娟平、李凌、柳明贤、陈辉、杨宏奎、杨晓梅、张兴艳、张晓林、曾俞平	三等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
238	近居民区围堰微震爆破拆除施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程事业部	王涛、胡安静、刘斐、孔买群、陈慧君	三等奖
239	陶瓷横担固定金具	云南电网有限责任公司玉溪供电局	鲁诗速、李佶明、金泓成、刘子跃、张楠川、鲁径良	三等奖
240	一种变轨运输车	华能澜沧江水电股份有限公司漫湾水电厂	吴劲波、朱牟、杜海波、虞晓昕、李建刚、陈冲、李文彩、潘政、尹廷淞、普冬、余钦、陈全寿、汤占平、陈宏明	三等奖
241	提高配网转供电遥控使用率	云南电网有限责任公司玉溪供电局	陈黎玲、马明、何磊、郑亚明、刘旭、杨云萍、白建林、张弓帅、潘蕊、沈航、李汶霖、张蔓娴、李邦源、李青芸、杨金	三等奖
242	跌落式熔断器熔管摘挂装置研制	云南电网有限责任公司楚雄牟定供电局	张宏、李雪海、黄盛华、伍俊毅、梁兴斌	三等奖
243	一种插拔式智能温度变送器研制	云南电网有限责任公司普洱供电局	马留二、李候者、赵盛、李卫、周嘉璐、杨旋、黄虹、袁明显、黄博、李丽	三等奖
244	一种水轮发电机组导轴承摆度传感器支架研究与应用	云南华电鲁地拉水电有限公司	杨银兵、范宇、王立凯、狄朋卫、崔苗、白小龙、刘亚军	三等奖
245	新型温度集控器自动化校验技术研究应用	云南电网有限责任公司德宏供电局	李贵良、任有松、崔瑞、宁晓南、董明根、晏金辉、罗新元、黄云飞、白晓锋、曾小勇	三等奖
246	适用于地下洞室的新型管式防渗预应力锚杆	华能澜沧江水电股份有限公司托巴水电工程建设管理局	何金龙、曾伟、刘金山、孙家波、王世涛、魏大晗、李乃利	三等奖
247	一种基于双点逻辑变位的开关量中继通信装置	华能澜沧江水电股份有限公司漫湾水电厂	雷学良、吴春锐、杨建伟、陈贵昌、徐思达、杨成碧、田永航	三等奖
248	异型结构混凝土硬泡聚氨酯喷涂保温施工工法	中国水利水电第十四工程局有限公司	李云啟、王耳东、刘磊垠、宋金闻、李欢	三等奖
249	一种带闭锁绝缘绞盘的研制	云南电网有限责任公司输电分公司	陈洪兵、杨腾、陈康、王思琦、崔傲、郑瑞东、陈文强	三等奖
250	一种防转轴耐张杆塔引流板螺栓紧固器	云南电网有限责任公司曲靖供电局	任泽志、魏冬明、严光强、王斌、石利荣、梁益伟、尹倩	三等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
251	一种拆装金属挡板的便携式辅助把手	华能澜沧江水电股份有限公司乌弄龙·里底水电站	宗和刚、王占平、蔡扬、赵频嫣、杨怡静、沈唯羽	三等奖
252	10kV熔断器上端头引流线绝缘遮蔽罩	云南电网有限责任公司红河个旧供电局	薛靖祺、李云、颜家亮	三等奖
253	构建一种新的岗评实训及考评创新模式	云南电网有限责任公司玉溪供电局	缪应芳、陈黎玲、马娟、师永梅、陈紫薇、柯奇、姚明雄、何磊、刘旭、郑亚明、张潇艺、张婷、王媛、张定康	三等奖
254	一种面向调控员的调度协议关键内容快捷查询工具研究	云南电网有限责任公司昆明供电局	王以波、陈伟、张鹏、杨鑫、赵福有、王娟、张浩榛、陈元培	三等奖
255	风力驱动旋转多重发声ADSS光缆防松鼠装置研制	云南电网有限责任公司曲靖供电局	李文达、严光强、石利荣、张庭浩、高峰、张松、尤志鹏、陈刚、曹森、颜冲强、王成鑫	三等奖
256	用于10kV线路绝缘手套作业法线夹装拆夹具的研制	云南电网有限责任公司曲靖供电局	孙承勇、段云波、刘斌、王茂、赵原可、刘成江、杨斌、何斌、代静、张岩	三等奖
257	设备信息管理工具	云南电网有限责任公司玉溪供电局	马一杰、白翠芝、张蔓娟、蒋雪梅、合有茂、竟义典、颜红得、陈君、赵勤道、张碧华、张弓帅、潘蕊、李邦源、刘松、杨金、黄山珂、张海燕	三等奖
258	超临界W火焰锅炉燃烧系统改造后低氮性能研究	云南华电镇雄发电有限公司	戴斌、华兆军、董毅攀、李晓明、吕毅	三等奖
259	300MW汽轮机组密封油系统改造	云南能投红河发电有限公司	尤佐元、王玺竣、王旋、王宇、杨兵	三等奖
260	锅炉重要辅机停运消缺节油操作成果	云南华电镇雄发电有限公司	余瑞、孔维鑫、代亮亮、方部、熊伦	三等奖
261	搪瓷溜槽在小坡度长斜井混凝土衬砌施工中的应用	中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程事业部	马红钧、杨海平、李世民、王艳张、王博、李红斌、杨再涛、何小江、张威	三等奖
262	技改保护投切方式提高机组热控保护投切合格率	云南能投威信能源有限公司	黄云中、杨罡、袁志福、罗鑫、李富玉、罗祥熾、徐天赐、付金雄、沈家增	三等奖
263	配网操作验电一体化组合工具	云南电网有限责任公司昆明供电局	王家华、袁燕、蔡文辉、程志万、尹航、向映宇、张运龙、黄照焦、陈曦、杨红飞、马斌	三等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
264	绿色机房靶向式制冷系统	云南电网有限责任公司曲靖供电局	冯杨、陈武、朱家山、冯文斐、陈宏、李胤廷、邱光荣、代志超、余欣阳	三等奖
265	双分裂导线间隔棒安装工具的研制	云南电网有限责任公司曲靖供电局	张海东、湛留洋、吴恒、宋凯、张方磊、邓中原、杨磊、何燕、吴秋翠	三等奖
266	一种提高低水位下水泵切换成功率的控制方法	华能澜沧江水电股份有限公司小湾水电厂	王叶枢、汤博宇、康建伟、刘进涛、张永进、乐世润、李杉	三等奖
267	研制低压断路器封印报警装置	云南电网有限责任公司西双版纳供电局供电服务中心	耿明、李璞，张娜，曾小刚，付月，包恩，娄志刚，文杰，陈国毅，容凯	三等奖
268	一种巡视检查工具	华能澜沧江龙开口水电有限公司	赵建平、朱关有、坝红伟、刘小玺、王琦、孙体政、林昱光	三等奖
269	110kV及以上断路器分合闸回路快速切换套装的研制	云南电网有限责任公司玉溪供电局	黄卫欣、罗康顺、阮昱川、史玉清、保昕辰、杨红伟、解辑、徐健伟、李达、洪云洁、杨茁、矣宗林、王文兵、王庸道、杨维东、何鹏、皇剑、师永梅、杨红涛、刘立行、金国浩	三等奖
270	一种富水区域地下隧洞超前堵水施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程事业部	万新、万新、李宗荣、孔买群、孙再来、钱宝聪、胡安静、胡惠珍、杨雪、吴秋红、吴晓瞳	三等奖
271	海底泥水盾构机主动铰接密封施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司华南事业部	曹耀东、李应川、王琪、王宁、李木秋	三等奖
272	怒江供电局差旅费智能核查小程序	云南电网有限责任公司怒江供电局	陈靖、冯建辉、王林、赵华凤、王映梅、杨猴兵、普和国、刘宝龙、茶润芝	三等奖
273	破碎岩体条件下φ4.5m深竖井一次反拉成型施工技术	中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程事业部	秦政、董之村、杨玲祥、俞鸿林、何品杰、栗梦帆、赵鹏	三等奖
274	110kV-220kV耐张跳线等电位作业用伸缩式绝缘平梯的研制	云南电网有限责任公司曲靖供电局	张方磊、张宇雄、陈宣林、时峰、邓中原、湛留洋、吴恒、张海东、宋凯、易黎、李侯	三等奖
275	一种拉线麻箍绑扎器	云南电网有限责任公司楚雄禄丰供电局	尹树林、虞鸿江、李军龙、张有韬、尹锋、吴志云、许勇、张紫涵、许勇、杨汉滨	三等奖
276	一种智能安全充电柜	云南电网公司昆明供电局	丁靖、杨荣昆、徐征、金涛、杨彬、周亮、邹晓月、李志军、孙丰杨、景林钦	三等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
277	变电站监控信息自动验收系统	云南电网有限责任公司昆明供电局	阮璇、杨鑫、陈伟、张鹏、周洁、訾馨	三等奖
278	低压发电机消音隔离罩研制	云南电网有限责任公司红河个旧供电局	李林倬、丁聪坤、朱磊、杨涛涛、胡冰、李杨显达、李志华、谭海武、张春发、卢健康、徐志新、田永富、王唯钢、吴珊珊	三等奖
279	锅炉空预器水冲洗系统研发	中国能建集团云南火电建设有限公司	张朝德、郑远坤、杨万芳、龙飞、邱青富、秦开方、黄明云	三等奖
280	一种大型水轮发电机组调速器主配压阀轴封装置	华能澜沧江水电股份有限公司漫湾水电厂	葛振旭、安康、谭建华、龚官福、蔡滨、董有存、毛文波、包广查、彭进、王江、季兴光、曹彦博、董启泰、何建东、刘志永、奚云江、刘增荣、董晓飞	三等奖
281	绝缘子防震快装线夹	云南电网有限责任公司曲靖富源供电局	毛飞、胡乾胜、何强、姜文禹、田有福	三等奖
282	一种调度信号智能监视系统	云南电网有限责任公司昆明供电局	胡东林、丰梦、杨鑫、张鹏、刘东尧、马润松、张浩臻、陈元培、訾馨、阮璇、王玉宇、周洁、陈伟、王以波、胡馨、桑江艳	三等奖
283	架空输电线路外破隐患主动预防告警装置	云南电网有限责任公司怒江供电局	李学富、耿座学、王英伍、赵思卫、冯建辉、王培继、张兴文	三等奖
284	提高配网故障自愈实用化水平	云南电网有限责任公司玉溪供电局	马明、郑亚明、刘旭、陈芳、杨云萍、沈航、杜秀平、廖汉升、梅川原、王明、施遥、李忠、王浩、冯磊、李寒梅、李云春	三等奖
285	电力设备监控信息定值管理创新	云南电网有限责任公司昆明供电局	张鹏、朱涛、陈伟、钟少军、杨鑫、胡东林、阮璇、张晓思、周洁、赵福有、马润松、马旭昆、冯玮、陆峥	三等奖
286	提升集约化模式下配网检修申请执行效率	云南电网有限责任公司玉溪供电局	陈黎玲、郑亚明、马明、徐扬、沈航、杨云萍、金国浩、张定康、李汶霖、路天君、梅川原、何磊、师永梅、王明、刘旭	三等奖
287	自动化“六智”提高调度监控水平	云南电网有限责任公司玉溪供电局	白翠芝、合有茂、颜红得、蒋雪梅、张蔓娴、陈君、赵勤道、马一杰、竟义典、张碧华、张弓帅、潘蕊、李邦源、刘松、张海燕、郑应荣	三等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
288	新型跌落式熔断器熔管拆装专用工具	云南电网有限责任公司怒江供电局	冯建辉、陈刚、何张海、马翰超、华中林、普碧才、刘绍正、英自才、刘江伟、李良、杨长庚、王瑞虎、张坤	三等奖
289	适用于水准测量作业的辅助安平装置	华能澜沧江水电股份有限公司托巴水电工程建设管理局	何金龙、曾伟、刘金山、张天伟、李志、周少波、李乃利	三等奖
290	引张线式水平位移计测量装置	华能澜沧江水电股份有限公司糯扎渡水电厂	罗航、赵培双、沈立锋、马俊、唐小松、郑水华、郭金敏、毛当智、朱蝶、樊牧、李耕、宋博旭	三等奖
291	大型集控中心多级级联视频监控统一管理平台	华能澜沧江水电股份有限公司集控中心	陶卿、马月姣、李森、樊磊、胡丰、唐睿高	三等奖
292	送风机内风筒加装放油管	国电电力发展股份有限公司宣威分公司	孔洋、胡国武、徐小敬	三等奖
293	尾水支洞移动吊点支架装置	华能澜沧江水电股份有限公司小湾水电厂	陈恒江、字陈波、李洪波、赵晓嘉、熊孝中、郑涵、彭欣欣、邓贤东、杨飞、李耀德、吴永奇、刘军显、字政明	三等奖
294	自制兆欧表连接导线	云南电网有限责任公司红河个旧供电局	高军、饶勇春、蒋进起、李林保、李林保、肖娴、杨明霖	三等奖
295	移动式0.4kV负荷超能分流转供装置的研制	云南电网有限责任公司红河个旧供电局	周正敏、冯家亮、刘洪陶、段地雄、吕磊、王建辉、王俊、刘新平、郑永生、田永富、王唯钢、丁聪坤、李俊伟	三等奖
296	优化液压锁定装置提高自动开停机成功率	云南华电鲁地拉水电有限公司	白小龙、王立凯、杨银兵、狄朋卫、崔茁、范宇、刘亚军、王华	三等奖
297	电动给水泵辅助润滑油泵改造	云南能投曲靖发电有限公司	余从斌、孙武、丁勇良、舒小东、江南、涂自昆	三等奖
298	一种输电线路接地引下线拆装辅助工具	云南电网有限责任公司红河供电局	郭建来、王凡、叶洋、李俊宇、赵梦达、王继康、孙道迁	三等奖
299	可视化光感端子	云南电网有限责任公司文山供电局	司成志、惠世贤、宋鑫源、孔令波、李章勇、李德成、郑磊、谭淞艺、罗佼、杨洋	三等奖
300	间接作业法带电更换10kV线路避雷器方法及配套连接件研究	云南电网有限责任公司输电分公司	仓国斌、杨腾、姜立超、弓旭强、陈康、王思琦、崔傲、尹维超、曹博文、蔡艳华	三等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
301	一种用于10kV/0.4kV线路接地线装、拆绝缘辅助装置	云南电网有限责任公司电力科学研究院、云南电网有限责任公司大理供电局、云南电网有限责任公司红河供电局、云南电网有限责任公司培训与评价中心	许志松、廖德胜、褚志强、兰兴伟、赵海波、杨如斌、周帅、宋忧乐、杨中华、董俊杰	三等奖
302	研制改良型10kV绝缘操作杆	云南电网有限责任公司红河个旧供电局	顾恒、胡廷耀、白勇、常鹏、何谦、黄俊松、罗庆红、罗艳华、肖艳、薛祚、许永福、亚红娥、余航、张蓝天、朱悦涵、罗薇、宗青、钟红荣、王云龙、龙金荣、梁健、郭红武、白斌、杨天、夏皓南	三等奖
303	压接型耐张线夹发热问题快速处理工具及工艺检验工具	云南电网有限责任公司红河供电局输电管理所	周航宇、田旭伟、刘雄、高斌、廖泽天、李骁、李然、孙道迁、李志华、李继勇	三等奖
304	便携式带电万用螺栓紧固及扭矩检测一体器	云南电网有限责任公司昆明供电局张孝祖技能大师工作室	张孝祖、景韵旭、梅耕宁、李海顺、吕金、周自更、王宾、陈凯、谷鑫、陈兴达	三等奖
305	改良装卸工具、提升故障指示器装拆效率	云南电网有限责任公司红河石屏供电局	李明、周云辉、赵瑾、龙叶兰	三等奖
306	开发区间岗级数据处理工具	云南电网有限责任公司楚雄鹿城供电局	冯跃林、付雨、刘大鹏、熊发辉、董磊、钟雪芬、马艺、夏雪、高迎芮、刘琰、刘俐辰、王富彪、李宇、何兴华	三等奖
307	调度操作票图形化智能防误拟票系统	云南电网有限责任公司昆明供电局	杨鑫、段云、鲍雪娇、沈纹冰、陈伟、钟少军、张鹏、赵福有、冯玮、马旭昆、申立群	三等奖
308	一种转子磁轭鸽尾槽平直度检查装置的研制	华能澜沧江水电股份有限公司检修分公司	杨冬、徐文冰、蔡朝东、字中纬、冷天先、文磊、杨四超、王金浩、李双全、王继峰、杨光勇、杨瑞博	三等奖
309	提高市场化交易业务管控力	云南电网有限责任公司红河供电局供电服务中心	温琼芳、蒋乐意、杨茗斌、浦新怡、高婷、娄铃、张彩虹	三等奖
310	一种缩短瓦斯继电器接线时间的装置研制	云南电网有限责任公司玉溪供电局	朱泊睿、马智鹏、肖金泉、杨永旭、潘再金、王子赞、刘星、方泉、杨宗燊、毕小熊、张应坤、徐龙伯、柳玉静、王振邦、张丽丽、代娥、刘博秋	三等奖
311	提高故障处置过程配网自动化使用率	云南电网有限责任公司玉溪供电局	陈黎玲、张春辉、马明、徐扬、郑亚明、潘蕊、沈航、郑博文、郭光孟、杨云萍	三等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
312	开创投标保证金管理新模式领先应用智慧供应链保证金机器人	云南电网物资有限公司	谭璐、李剑强、陈状、李佳颖、张岚、张梦含、李蓉、线相门、李安琪	三等奖
313	高故障率线路综合治理典型措施方案课题研究	云南电网有限责任公司普洱景谷供电局	叶亚清、秦龙、肖华、罗宗华、王磊、谢云芝、沙金国	三等奖
314	便携式导线折弯工具的研制	云南电网有限责任公司红河弥勒供电局	郭永福、王明阳、陈发顺、刘洪、唐健翔、叶芊玲	三等奖
315	尾水下游无线开机预警系统应用	国家电投云南国际电力投资有限公司水电分公司	单祖兴、罗永杨、雷素刚、黄昌飞、袁航、黄吉、雷云	三等奖
316	自制表箱安装定位工具	云南电网有限责任公司红河个旧供电局	高军、饶勇春、李林保、杨明霖、肖娴	三等奖
317	基于同一工作地点多个工作班组的智能“在此工作！”标示牌研制	云南电网有限责任公司楚雄供电局	刘晓明、李兀凤、董俊贤、段军鹏、马勇、李扬、施旺、钱志文、徐莹、杨家凯、朱梦梦、付庭挥、孙傲阳、朱家良、雷雨田、朱云武、黎钟奇、李文辉、董伟、朱良、郭涛、游书均、刘武能	三等奖
318	一种多功能验电笔	云南电网有限责任公司文山供电局	孔令波、叶华胜、陈学斌	三等奖
319	便携式免拆接线遥信试验新型仪器	云南电网有限责任公司文山供电局	焦亮亮、蒋体茂、胡建明、谢金冉、刘光源、赵莉、李成文	三等奖
320	提高电价文件使用率	云南电网有限责任公司红河供电局供电服务中心	温琼芳、薛雅文、徐鑫、周桂珍、李雪萍、曾慧	三等奖
321	隔离刀绝缘隔板装置研制	云南电网有限责任公司昆明晋宁供电局	谭磊、张小聪、杨卫荣、訾元友、李晓燕、王玉、王珊珊、张海鸥、李俊涛、郭敬亭、肖健、吴艳祥、矣芳、任恒、李泊毅	三等奖
322	改进FTU控制箱散热及掉线自动重启装置	云南电网有限责任公司昆明晋宁供电局	李泊毅、吴强、任恒、张小聪、瞿秋南、魏富顺、张家豪、张存、陈荣、姚嘉伟、王世利、余永琨、杨雅西、杨正谷、柳鹏	三等奖
323	测评与反馈技术在云南电网年轻后备人才培养中的应用实践	中共云南电网有限责任公司党校	施菡、余添李、杨竞悦	三等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
324	提高手工类作业文件管理效率	云南电网有限责任公司楚雄鹿城供电局	冯跃林、王富彪、刘琰、李宇、刘俐辰、何兴华	三等奖
325	标尺型绝缘剥线钳	云南电网有限责任公司红河个旧供电局	顾恒、胡廷耀、白勇、常鹏、何谦、黄俊松、罗庆红、罗艳华、肖艳、薛祚、许永福、亚红娥、余航、张蓝天、朱悦涵、罗薇、宗青、钟红荣、王云龙、龙金荣、梁健、郭红武、白斌、杨天、夏皓南	三等奖
326	一种继电器拆卸辅助工具	华能澜沧江水电股份有限公司乌弄龙·里底水电站	宗和刚、王占平、蔡扬、赵频嫣、杨怡静、沈唯羽	三等奖
327	一种OPGW光缆悬垂线夹提升更换装置	云南电网有限责任公司曲靖供电局	刘泽灿、王斌、任泽志、石利荣、张荣宽、梁益伟、尹倩	三等奖
328	降低凝泵变频器室空调故障率及其厂用电率	云南能投威信能源有限公司	程想、廖学书、马敬智、王爱民、吴道平	三等奖
329	减少装拆接地线锁紧螺杆的使用时间	云南电网有限责任公司红河个旧供电局	王畅辉、田永富、王唯钢、刘季、王俪璇、陈倩、王官丽	三等奖
330	一种可遥控操作实现网线通断连接装置的研制	云南电网有限责任公司玉溪供电局	张骁、矣林飞、周洪胜、李波、王开鹏、张鹏、冯以帆	三等奖
331	捞渣机液压关断门单侧单独控制方式优化	云南能投威信能源有限公司	杨罡、晏敏、陈晴、王亮	三等奖
332	具有带电检修功能的主变温度智能化集控装置研究	云南电网有限责任公司德宏供电局	李贵良、罗永盛、罗新元、任有松、董明根、陈朝毅、宁晓南、王成程、罗启俊、黄云飞	三等奖
333	一种便携式继保自动化专用调试升降背包	云南电网有限责任公司昆明供电局变电修试所	雷兴宇、陈德凯	三等奖
334	一种能适用于不同环境的分体式液位变送器	华能澜沧江水电股份有限公司糯扎渡水电站	邓科、吴启华、徐本强、龚斌、王向荣、杨正永、赵津华、彭坤、林丹、毛肖杰、李东双、杨靖熙、李万俊	三等奖
335	一种长度可调的架空线线夹螺帽恢复绝缘扳手	云南电网有限责任公司曲靖供电局	高兴栋、周利奎、石利荣、王成鑫、赵跃红、韩向、张爱国	三等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
336	万用绳索紧固装置	云南电网有限责任公司红河个旧供电局	薛靖祺、龙俊文、李云、段标、康跃华、刘新林、李其、黄友平、罗威、朱鹏明、白文伟	三等奖
337	电网铁塔安全登高爬梯	云南电网有限责任公司丽江供电局	徐兴龙、王劲松、黎建东、刘君伟、张晓林、陈辉、张杰、杨建峰、高恩广、王向明、唐琰	三等奖
338	一种水电站水位测量系统水头计算方式	华能澜沧江水电股份有限公司糯扎渡水电厂	陈江东、李东双、李万俊、梁炯、刘飞扬、李政、李艺轩、李和良、闫红军、程虎、杨靖熙、蔡蹕、陈罗银、李磊、王昱程、邵稼华、杨雪融、张正宇、董智磊、杨浩嘉、汤礼燕、耿林磊、安文峰、罗正攀	三等奖
339	临近10kV带电体作业绝缘隔离装置研制	云南电网有限责任公司红河供电局	卫梁、李豪、王永建、李杰、王超、毛明、周祥、杨帆	三等奖
340	一种带电动自锁紧功能的户外六氟化硫断路器回路电阻测量接线装置	云南电网有限责任公司楚雄供电局	刘晓明、董俊贤、李兀凤、马勇、段军鹏、朱梦梦、李扬、董伟、施旺、钱志文、杨家凯、代显忠、朱云武、徐莹、付庭挥、孙傲阳、杨建华、方勇、朱良、岳刚、郭涛、游书均、刘武能	三等奖
341	基于工业电视的智能一体化管理平台	华能澜沧江水电股份有限公司黄登大华桥水电厂	罗蓓、敖永强、王殿君、马靖、杨辉、付伟、方攀、于忠义、韦艳敏、黄世荣	三等奖
342	#10炉输灰电场仓泵主输送空气管道加装三通及疏水阀	国电电力发展股份有限公司宣威分公司	薛忠、袁敬波、展锡平	三等奖
343	“移动OS2” APP	云南电网有限责任公司玉溪供电局	赵勤道、陈君、马一杰、白翠芝、张蔓娴、颜红得、蒋雪梅、合有茂、竟义典、张碧华、张弓帅、潘蕊、李邦源、刘松、郑应荣、李青芸、吕珂	三等奖
344	便携式VS1型10kV真空断路器储能弹簧拆卸工具	云南电网有限责任公司怒江供电局	李焱军、冯建辉、张乔石、陈进、洪飞、杨寿海、董治伍、马翰超、施启	三等奖
345	解决10kV线路修枝打岔困难的问题	云南电网有限责任公司普洱景谷供电局	周飞龙、付云、李斌、刘斌、雷春、黄文芳、祁德娟、赵文云、周志良	三等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
346	封网带电跨越施工方法	云南耀荣电力有限公司	起正平、李学恭、杨璐民、杨云	三等奖
347	藏区极端天气下塔式起重机群安全监控管理系统开发及应用	华能澜沧江水电股份有限公司如美·邦多水电工程建设管理局	陈燕和、李艳伟、胡永福、聂威、周云、熊增义、巴岩、朱伟玺、高朝兵、孙茂奎、鲁育、陈胜利	三等奖
348	农垦电网发供平衡在线监测系统	云南农垦电力有限责任公司调度中心訾昌雄	訾昌雄、汪双宽、张魁、郭浩、李毅恒、瞿志勇	三等奖
349	低压断路器触点分段时间测试和动作合格判断装置研究	云南电网有限责任公司红河供电局	高甲、罗凯、马晓光、李仁华、陈卫文、闵滔	三等奖
350	绝缘操作杆优化改造	云南电网有限责任公司红河个旧供电局	高军、饶勇春、李林保、彭建双、侯朝安、陆大猛	三等奖
351	小型放线工具的研制	云南电网有限责任公司红河个旧供电局	王唯钢、田永富、刘季、李宗穆、王畅辉、于军、李俊、陈倩	三等奖
352	一种基于机器操作手的智能光纤管理装置研制	云南电网有限责任公司红河供电局	万琪、吴奇、李梦婷、万军、赵晨、李桐、孙维然、董林峰、李晓军、石剑波、李思莹	三等奖
353	基于录波形态判定法的线路故障精确诊断装置的研制	云南电网有限责任公司保山供电局	周键宇、余多、熊红英、朱红杰、丁嘉熹、杨铭、陈立东	三等奖
354	220kV直线水泥杆临时横担卡具	云南电网有限责任公司红河供电局	赵梦达、李俊宇、李永福、叶洋、王凡、宿杰、王继康	三等奖
355	配网GIS图模质量精益化管理工具	云南电网有限责任公司玉溪供电局	张蔓娴、竟义典、陈君、赵勤道、颜红得、蒋雪梅、合有茂、马一杰、白翠芝、张碧华、张弓帅、潘蕊、李邦源、王永航、吕珂、赵程光	三等奖
356	调速器水头计算技术改进	华能澜沧江水电股份有限公司小湾水电厂	李旭红、张晓东、梅晓敏、刘靖明、贺家维、王新永、田尔旋、马春立、逢晓东、刘建维、郑子涵、贺臻	三等奖
357	一种高压开关柜的挡板调整装置	华能澜沧江水电股份有限公司漫湾水电厂	段贵全、郝建文、孔旺来、赵紫豪、蔡荣清、刘凯、彭进、马祖华、李金、秦志友、于治磊、毛家攀、张涛、张先龙	三等奖
358	优化线损管理工作机制	云南电网有限责任公司普洱墨江供电局通关供电所	白锐、孙以涛、方瑞平、杨钦云、陶沛、白福山、张云慧、李昕、曾梅、陈红锦	三等奖

2022年云南电力职工技术创新拟授奖成果

序号	成果名称	申报单位	完成人	拟授奖等级
359	一种简易线槽切割工具	华能澜沧江水电股份有限公司糯扎渡水电厂	闫红军、燕翔、吴清珊、浦恩任、陈罗银、陈江东、杨靖熙、郑霜、罗光辉、杨康、董智磊、吕通、张正宇、崔威风	三等奖
360	500kV间隔棒新型防脱落内衬胶垫	云南电网有限责任公司曲靖供电局输电管理所	石利荣、王成鑫、姜昌云、高兴栋、肖雪、李媛、黄娅东	三等奖
361	开发一种电缆起吊方法	国投云南大朝山水电有限公司	金华伟、金永全、彭亚东、黄进、张付光、徐庆国、张天镁、左云霞	三等奖