

## 一分局通江项目助力通江县县直机关职工运动会

11月22日至24日，一分局通江项目承建的壁山森林公园迎来了通江县县直机关的2700多名运动员，并作为通江县县直机关2018年职工运动会的比赛场地使用，环境优美、设施齐全，成为了活动的一大亮点。在3天的比赛过程中，项目部积极助力运动会，为活动的提供热情帮助与周到服务。

壁山森林公园位于通江老城区南侧的壁山，是通江县环高湖经济带建设工程项目的一部分，项目部主要负责公园运动区板块、绿化景观和附属公用设施的建设。该公园是以运动健身、休闲娱乐、文化展示等功能为主导，融



通江项目壁山森林公园 郭智威 摄

合城市迎宾、科普教育、森林体验等功能于一体的城市森林公园。自2018年5月底建成开放以来，已成为通江县居民的重要运动场所，不仅提升了通江县的城市形象，更为通江人民增添了一个休闲的好去处，得到当地政府与市民的高度关注与赞扬。

郭智威

## 三分局达州长田新区项目打响扬尘治理攻坚战

11月16日，为落实中央第五生态环境保护督察组会议精神，三分局达州长田新区项目部开展了“扬尘治理、绿色施工”专项行动。

土方施工过程是建筑工程扬尘排放最显著的阶段，达州长田新区项目部落实生态文明建设要求，拿出措施，打响了扬尘治理攻坚战。项目部成立了扬尘治理领导小组，建立了扬尘治理台账，明确了职责分工，制定了扬尘治理专项施工方案，一

是施工场区封闭围挡施工，施工现场裸土使用防尘网覆盖或绿化，对扬尘污染源进行控制；二是设置环境实时监测系统，对施工现场动态监控；三是启用车辆冲洗平台、道路喷淋系统、雾炮机、洒水车等设备设施，对进出场车辆进行冲洗，洒水喷雾降尘等，进一步提升了项目施工现场安全标准化和文明施工水平，保障了施工人员健康，改善了周边环境，充分体现了电建人环保担当意识。

李林信

## 公司南欧江流域大坝监测工作获肯定

11月14日至18日，南欧江流域公司总经理一行对公司南欧江二、五、六级电站大坝监测项目进行了汛后安全检查，肯定了公司各监测站大坝监测工作。

流域公司领导一行针对大坝坝顶、坝肩、引水隧洞、溢洪道、发电厂房进行了全面细致的检查。公司南欧江二、五、六级电站大坝监测负责人就各站监测人员配置、大坝监测系统运行情况、监测仪器设

施布置、大坝监测数据整理分析、“大坝安全信息管理系统 DSIMS 4.0”投入使用情况及汛后主要监测工作安排等方面进行了专题汇报。流域公司各领导在巡视检查和听取汇报后，充分肯定了公司各站监测工作，并提出要加大特殊情况下大坝重点部位的监测工作力度，增强大坝安全巡视检查力度，确保南欧江流域电站大坝安全工作的平稳态势。

肖仕进

## 南俄5运维项目部开展安全事故案例分析学习

11月23日，南俄5运维项目部组织全体员工对“大唐云南发电有限公司发生人身伤亡事故”案例进行了学习讨论，总结经验教训，进一步夯实了安全生产基础，打好安全事故预防针。

会上，运维部人员分析了案例事故的深层次原因，严肃讨论了事故暴露出的安全意识淡薄、风险管理缺失、安全管理混乱、隐患排查治理流于形式、违规违章操作等安全管理薄弱环节带来的危害，并结合2019年南俄5水电

站即将开展的机组A级检修工作，深入讨论了如何在相同作业环节下杜绝类似事故发生，确保检修过程人员及设备安全。与会人员认为，一是要开展专项安全检查，严格落实机组检修环节安全专项检查责任；二是要强化作业过程安全监管工作，发现隐患及时消除；三是要制定详尽的隧洞放空方案、隧洞充水方案及施工期间的隧洞排水方案，严格执行安全措施，履行安全许可手续，确保检修过程中的人身及设备的安全。

杨泽宇

## 机电安装分局红岩项目部举行消防应急演练

11月27日，机电安装分局红岩项目部联合业主举行了消防应急演练活动，项目全体员工参加了演练。

演练以红岩电站气机室检修时发生火灾事故为背景。项目部立即发布了火灾警报并组织人员灭火，灭火后由于现场浓烟过大，人员撤离逃生到安全地带。在清点人

数后发现有一人下落不明，项目部立即启动火灾应急预案，搜救组人员展开搜救，找到被困人员并送往上级医院救治。演练结束后，项目部组织人员到现场检查、清理并分析了事故原因，总结了经验。演练还讲解了正压式呼吸器等搜救、消防器材的正确使用方式。

喻奉伟

## 公司党委工作部召开宣传工作管理办法宣贯会

11月21日上午，公司党委工作部在都江堰四楼会议室组织召开了宣传工作管理办法宣贯会，各二级单位党组织副书记、党群工作部主任参加了会议。

公司近期发布的宣传工作管理办法是经过广泛调研、充分酝酿，结合公司宣传工作

实际而制定的，旨在进一步提高公司宣传工作水平，达到统一思想、凝聚力量、外塑形象的目的。本次宣贯会向大家解读了宣传工作的意义和原则、范围及内容、组织机构建设要求，重点说明了稿件审核发布流程、媒体采访、宣传策划、资料及设备管理、任务分配、奖

励考核等内容，要求各二级单位（项目部）高度重视宣传工作，认真贯彻落实，更好地弘扬企业精神，传播企业文化，擦亮十局品牌。

会议还就党费管理使用事宜进行了研讨，并对党员发展及年终党建工作安排进行了部署和说明。

张雅娟

## 公司到四川电力设计咨询有限公司开展合作交流

11月16日，公司总经理助理、公司国际公司总经理汪勇等一行到成都高新区与四川电力设计咨询有限公司，就双方开展国际市场开发等业务合作进行了探讨，安装分局副局长等参加了业务交流。

四川电力设计咨询有限公司拥有工程设计、工程咨询等四项甲级资质，在火电设计、超高压电网设计、燃煤发电EPC总承包、超高压电网EPC总承包等领域有较好的业绩和实力。经探讨，双方一致表示两家的业务类型有较

强的互补性，有较大的合作空间，并在双方都感兴趣的国际市场，就输电线路EPC、光伏EPC等业务开展合作进行了交流，就各自国内市场EPC项目合作进行了探讨。

双方还就其它业务方面进行了交流和沟通。

陈友良

## 公司中老铁路项目推广隧道施工新工艺提升作业效率

日前，公司中老铁路项目部对隧道施工台架进行了精心设计和改装，隧道掌子面进尺

效率有了明显提升，为进一步提升掀起“2018年旱季大干”热潮营造了良好的氛围。

业，大大缩短了开挖循环时间，具有开挖作业占用空间减少，减小工序间相互干扰的特点，且仰拱、二衬等后续工序距掌子面的距离可控制在30至35米之内，完全满足铁路建设项目质量安全红线管理规定的步距要求。

微台阶开挖施工工艺先后在芬果村一号隧道、芬果村二号隧道等4座隧道推广运用，成效显著，隧道掌子面进尺效率较2台阶段施工提高20%至30%，纳道村隧道进口IV级围岩单月进尺达到了115米，创造了项目隧道施工以来隧道单月进尺之最，为顺利完成老中公司下达的“2018年旱季大干”生产计划打下良好基础。

高青松



现场下导钢架验收 杨泽宇 摄

## 老挝南欧江运维项目部开展全员系统性培训

11月20日至27日，老挝南欧江运维项目部结合年底综合考评结果，对南欧江二、五、六级电站全体员工进行了系统性培训。

老挝南欧江运维项目部年底综合考评检查出南欧江二五六电站各部门、各层次、各专业、各专职人员理论、实际操作

能力参差不齐，隐患排查、缺陷消除等工作水平有待提高等问题。运维项目部综合分析考评结果，组织开展了覆盖主厂房主机、电气一次、二次部分，辅机油气水系统、厂房倒闸操作、安全工器具使用等各类问题的系统性培训。培训中学员结合标准化要求进行了全覆盖式学习讨论，各个专业技术人员在

老师傅的带领下，以理论和实操相结合的方式共同探讨解决办法，综合业务水平得到了提升。

通过此次培训，提高了全体员工的学习氛围，也充分发挥每个员工的“一专多能”潜力，员工的业务操作水平及技术能力得到了双重提升，同时增强了员工安全意识，提高了生产效率和服务水平，树立了企业良好形象。

李新涛

## 老挝公司南欧江四级项目环保工作获老挝环境监测机构称赞

日前，由老挝环境部聘请的第三方环境监测机构到老挝公司南欧江四级项目进行现场环保监测，对现场及周边区域水、气、声等多个项目进行了检测，查看了项目垃圾分类处理池、污水沉淀池、废弃机油及轮胎回收站等多个场所，对项目将建筑与生活垃圾分类处理、废水循环利用连连称赞。其监测机构负责人在现场交流时表示，中国电建在老挝发展过程中，将环境与社会工作高标准定位，源头管控措施有效，现场生态环境良好，希望今后一如既往地履行社会责任，为老挝地方经济发展继续做出更大的贡献。

自项目开工以来，老挝公司南欧江四级项目部本着“保护优先、预防为主、综合治理、损害担责”的原则，在项目建设初期采取少挖填多保护，按照地形走势，逐级布置，有效防止了水土流失同时也保护了绿色植被；在建设期，通过成立环境保护组织机构，制定水、气、声、固体废物

处理措施，签订环保责任书和开展日常检查、监测等多种方式管控措施，有效地保护了当地生态环境。

常大帅 赵建敏

