

## 公司斩获6项QC小组成果奖

近日，公司组织参加“2021年度安徽省建筑业企业质量管理小组活动成果及工程建设质量信得过班组建设活动培训交流会。”安徽省暨合肥市2021年度市政工程建设优秀QC小组活动成果发布会”，并获得6项省级QC成果奖。

其中，防城港项目部机械化队《降低塔机变频器损坏率》、烟塔胜利项目《提高间冷塔零米平台预埋件安装合格率》2项课题，获得安徽省建

筑企业质量管理小组活动成果一等奖；绍兴项目《提高预埋箱梁外观合格率》《提高预制箱梁钢筋保护层合格率》《降低夏季施工箱梁内部温度》3项课题，获得安徽省市政工程建设优秀QC小组活动成果一等奖；《智慧快速路C80高强度砼坍落度控制》，获得安徽省市政工程建设优秀QC小组活动成果二等奖。

(周婷婷)

## 金寨PPP项目实现两个封顶目标

4月27日，公司承建的金寨PPP东山精密项目检测车间成功封顶；4月10日，金寨PPP春兴项目11#智能仓库成功封顶。

东山精密一期主体结构包括饮片车间、检测车间、门卫室，其中检测车间占地1183.24㎡，建筑面积5937.87㎡，共计使用钢筋228t，混凝土2280m³；春兴通讯5G科技产业园11#智能仓库总建

筑面积33053.69平方米，建筑总高度25.40米，累计使用钢筋5100吨，共浇筑混凝土275005方。

施工过程中，金寨PPP项目部加强事先策划，优化施工方案，严格落实安全防护措施，确保安全质量和外观工艺。全体施工人员抗击疫情、斗酷暑、战严寒，稳步推进工程建设。

(方涛)

## 越南德农风电项目首个风机基础浇筑完成

4月9日，公司承建的越南德农300兆瓦风电项目一标段首台风机基础浇筑完成。本次浇筑历时12小时20分钟，浇筑混凝土共计683立方米。

越南德农300兆瓦风电项目位于越南中南部的

德农省，为越南迄今为止最大的陆地风电项目，项目建成后可有效缓解电力供应紧张局面，促进当地社会经济发展。其中一标段规模为10台3.3MW风机及15台4.5MW风机。

(陈桂恒)

## 东莞中堂燃气热电联产项目一期工程建设有序推进

4月20日，公司承建的东莞中堂燃气热电联产项目一期工程#2机组燃气轮机穿转子顺利完成。

该燃气轮机穿转子净重为53.6t，转子穿装利用行走架及厂家提供的穿转子专用工具配合完成。中堂一期项目部编制了详细的穿转子施工方案，制定了安全保障措施，穿转子前对作业人员进行安全技术交底，对穿转子条件进行检查确认。转子穿装过程中指挥有序，分工明确，配合默契，安全高效完成了穿转子任务。

(刘家葵 张玉)

## 海口生活垃圾焚烧电厂三期扩建项目7号锅炉水压试验一次成功

4月16日，公司承建的海口生活垃圾焚烧电厂三期扩建项目7号锅炉水压试验一次成功。海口三期项目部制定了7号锅炉水压试验专项方案，成立了水压试验组织机构，明确各级人员责任，提前对参加水压试验的人员进行了安全技术交底。技术人员分工负责，对水压前的各个系统管道、阀门、支吊架及资料等进行了检查确认，保证锅炉汽水系统整体合格，阀门严密性好。试验过程中，严格按照水压试验程序进行，

系统压力升至试验压力并稳压20分钟，检查确认锅炉水压试验范围内受检焊口及承压部件无变形、无破裂、无漏水，顺利通过了业主、监理和海口市特检院联合验收。

海口生活垃圾焚烧电厂三期扩建项目位于海口老城经济开发区，建设3台日处理垃圾600吨的焚烧炉、2支20兆瓦汽轮发电机组。项目建成后，垃圾日处理规模将达到4200吨。

(秦国皇 汪楚凌)

## 泰国暖武里RDF垃圾电站化学制水成功

4月30日8时27分，公司承建的泰国暖武里9.5MW RDF垃圾焚烧电站合格制出除盐淡水，过程中设备运转正常，EDI装置出水电导率达到0.08us/cm。

面对现场高温酷暑，泰国暖武里项目部防疫生产两不误，保障项目持续推进，赢得了业主方及总包方一致认可。项目部提前沟通、梳理图纸及设计；对零件繁多的化工设备材料进行分类整理，为设备部件查找和组装提供了便利条

件；面对石英砂、活性炭等部分材料供货包装损坏、化工设备区域空间有限，现场人员将石英砂、活性炭重新装袋、装箱，手搬肩扛倒运至加砂设备。

泰国9.5MW暖武里RDF电厂项目主要利用曼谷及暖武里府周边产生的城市生活垃圾发电，该项目建成后，可处理垃圾能力约9万吨/年，有利于改善当地环境，具有良好的社会和经济效益。

(邢洪祥 尹力)

## 海外光伏施工忙

“项目现已进入冲刺阶段，在这个特殊时期，在保障安全的基础上，要快速推进现场进度。项目全体人员要绷紧神经，全力以赴，千万不能放松懈怠！”项目经理骆昌明在诗琳通漂浮光伏每日生产会上做出强调。

当前，诗琳通项目电气安装工作已全面展开，电仪盘柜吊装、光伏板组件安装、电缆敷设工作各作业面在紧张有序同时施工，现场已进入施工高峰期，掀起大干热潮，全力冲刺并网发电目标。

### 齐心协力保进度

电缆敷设、电仪盘柜等电气安装进度，是影响进度的关键，白天吊装电仪盘柜、夜间增设夜班继续抢抓浮体组件安装进度，现场一派紧张繁忙的施工景象。

按照设计要求，现场长达约24公里电缆需全程穿引套管，面对120根最高单根200余米的3×150平方毫米电缆，重量大硬度高，这是项目团队首次接触如此大规模的电缆套管工作。“我从未见过这么多大量电缆需要穿引的机组，哪怕百万火电机组都比咱们这电缆穿引的工程量少多了！”技术人员王克波感慨道。面对穿引难度大且缺乏相关施工经验的窘境，项目团队充分研究现场条件，决定进行分段式穿引，以人力穿管的

多措并举保安全

不同于传统火电机组，漂浮光伏电气安装作业面主要在水库中央的浮岛。电缆敷设、电缆接线、汇流箱及逆变器安装作业均需要在水上开展。为保障水上

## 合肥龙泉山生活垃圾焚烧发电项目2号机组冲转并网成功



4月24日，公司承建的合肥市龙泉山生活垃圾焚烧发电项目2号机组首次冲转并网成功，各项指标达到设计要求，运行情况良好。

为确保#2机组顺利并网，项目部组织人员24小时分工连续作业，克服了疫情反复、设备到货滞后、场地狭小、图纸变更更多等诸多困难，安全高效完成烘炉、煮炉、汽轮机吹管、整套启动前监检等节点目标。

合肥市龙泉山生活垃圾焚烧发电项目位于合肥市肥东县桥头集镇，是安徽省内最大垃圾焚烧发电项目。项目建成投运后，日处理垃圾可达3000吨，日发电量192万千瓦，对于进一步优化合肥市固废和生活垃圾处理，推动低碳循环发展，全面节约和高效利用生态资源，具有重要意义。公司承担该项目建筑安装一标段主体工程。

(李祥)

## 京能查干淖尔电厂“五塔合一”工程开工

4月9日11时，京能查干淖尔电厂2×660MW机组“五塔合一”间冷塔工程土方正式开挖，标志着该工程正式开工。

京能锡林能源有限公司党委书记、董事长白德龙，北京国德胜工程公司查干淖尔项目总工程师参加了土方开挖仪式。

京能查干淖尔电厂地处内蒙古锡林浩特市阿巴嘎旗查干淖尔镇，地理位置偏远，地质条件复杂。该“五塔合一”工

程零米直径178.06米，高度为219米，是公司继内蒙古神华

利电电厂225米间冷塔后新建的第二座巨型间冷塔。自2020年6月烟塔公司项目管理人员进驻现场以来，克服夏季酷暑、冬季严寒以及疫情影响，先后完成生活、生产临建设施建设，完成冬季覆土保温工作及煤渣清理工作，为项目顺利开工奠定坚实基础。

(余正焰 杨旭三)

## 公司承接宣城电厂开式水系统优化改造项目开工

日前，公司承接的中煤宣城电厂1号机组开式水系统优化改造项目全面开工。

宣城电厂开式水系统改造工程，主要解决冬季及春秋环境温度相对较低时，循环水进、出水温度相对较低，开式泵运行时各用户冷却水有较大的贫富；冷却水系统大多数阀门开度很小，节流较多，造成能量损失的问题，项目改造后将达到降低厂用电、节约增效的目的。项目主要涉及加装小流量

开式泵、安装手动隔离门、逆止门、电动隔离门、开式水管道、法兰对焊；热控部分需增设双支热电阻、1台压力变送器，另需敷设3000米各类型电缆。

开工前，宣城检修项目部统筹规划、详细部署，严格按照项目改造总体要求进行现场资质审核、安全技术培训、安全工作交底，确保开式水系统优化改造项目保质保量按时完成。

(葛梦娟)

施工作业安全稳定，项目部结合施工计划，排查浮岛作业安全隐患。虽然是水上作业，但浮岛像一片水上沙漠，施工人员在敷设电缆、安装汇流箱时，受阳光直射，无遮阴避阳之处，有中暑风险。另外在水上作业，浮岛上供支撑踏路的“地面”为浮体踏板，踏板随波晃动，且缝隙较大，孔洞较多，作业人员需边滩水波晃动边作业，移动时还须时刻注意脚下，以防落水。

面对这些全新的安全隐患，项目团队与业主及施工队伍紧密沟通，排查安全隐患，对症下药保安全。项目部为每个浮岛方阵配备了急救包，储备应急药品；为作业人员发放遮阳帽、防暑药品，降低中暑风险；为水上作业人员配备救生衣、手套、耳塞等劳保用品，改善工作条件；加强安全教育培训，严格人员进场，强化作业人员安全意识。

除此以外，项目部聘用泰籍专职安全管理人员，在涉及摩托艇拖拽方落水等重大水上作业时，安全员及救生员全程陪同协助…多措并举为现场生产保驾护航。

项目部积极响应业主方施工进度要求，发扬“四特”精神，白天夜班连续施工。目前，诗琳通项目已进入最关键阶段，项目团队奋力推进现场施工，全力实现达标投产目标任务。

4月19日，机械化工公司召开了2021年首次新闻宣传工作会。

(张存艳 王琳)

4月19日，永州电厂一期2×100万千瓦机组工程500千伏出线构架吊装就位。

(赵熹)

近日，公司承接的合肥含放110千伏架空线路检修工程完成。

(薛怀远 何咏梅)

4月18日，太湖PPP运维项目部组织启动“奋进新征程启航新征程”健步走活动。

(张玉虎 张晶晶)

4月18日，潘集电厂一期工程1号冷却塔环基最后一仓混凝土浇筑完成。

(齐仁家)

4月15日，神华国能重庆电厂2×660MW环保迁建工程C标段烟囱筒壁第一层混凝土开始浇筑，烟囱工程正式开工。

(余正焰)

4月15日，公司承接的中煤宣城电厂1号机组C级检修工程全面开工。

(葛梦娟)

4月15日，防城港项目部举办核安全文化宣贯会。

(汪义亚 罗华泰)

4月14日，永州电厂一期2×100万千瓦机组厂房梁行车顺利吊装完成。

(赵熹 甄凯 方俊)

4月13日，防城港项目部开展“全民国家安全教育日”宣传活动。

(汪义亚)

4月16日，宿州市生活垃圾焚烧发电二期扩建项目锅炉6轴线大板梁吊装就位。

(焦轩周)

4月13日，六安城郊武陟山35千伏线路工程正式开工。

(王晓明)

4月12日，陕北北800千伏换流站工程双极低端阀厅交付电气安装。

(陈奕奕 志强)

4月14日，公司检修的台山电厂3号机组并网成功。

(张钰林 杨慧)

4月13日，公司承建的合肥新市镇110千伏变电站工程开工。

(孟宗岳 何咏梅)

4月11日，公司承建的内蒙古酸刺沟电厂二期工程4号锅炉低温再热器管道顺利开吊。

(文天宇)

4月9日，京宁二期项目QUY1500履带吊主臂24米工况顺利扳起。

(张存艳 焦新刚)

4月8日，公司承建的广州南沙二期项目A区7#锅炉钢结构顺利开吊。

(张军正 李博)

4月6日，公司检修的华能海门电厂4号机组一次成功并网。

(施俊忠 杨慧)

4月6日，公司承接的泰山核电站1号机组大修工程，海水冷却水系统及凝汽器循环水系统吊落隔板工作顺利完成。

(赵诗瑾)

## 公司召开“五一”劳动节座谈会



2021年庆祝“五一”国际劳动节暨“建功‘十四五’、奋进新征程”主题劳动和技能竞赛动员大会上的讲话，对获得“全国工人先锋号”、“能建工匠”等荣誉的公司先进集体和个人进行表彰。

公司劳模、工匠及各类先进代表回顾了各自立足岗位、攻坚克难、砥砺奋进的工作经历，围绕“弘扬劳模工匠精神 献礼建党百年华诞”主题，就如何在自身岗位发挥示范引领作用、如何围绕项目工程建设和管理工作开展科技创新、如何围绕公司业务的转型升级进行人才培训和转岗培训等方面进行了座谈与探讨，同时对公司改革发展提出了意见和建议。

白江文代表公司党委、公司工会向奋战在各个岗位上的公司劳动者致以节日的问候，并提出三点要求：一是要始终把维护干部职工根本利益作为各项工作的出发点和落脚点；二是要大力学习弘扬劳模工匠精神，汇聚改革发展的强大动力；三是要发挥劳模工匠示范、引领和带动作用，通过思想引领、技术传承、竞赛激励的方式不断调动和发挥职工的积极性和创造性，促进企业创新发展。

(高云)

## 公司启动2021年同时期同类型项目对口劳动竞赛

4月9日，公司在承建的内蒙古酸刺沟电厂二期工程项目现场启动2021年同时期同类型项目对口劳动竞赛。合肥市总工会工交工会主席朱骥，内蒙古京泰发电有限责任公司纪委书记、工会主席王新，中能建西北电力工程监理有限公司现场总监由庆山，公司党委委员、副总经理、工会主席白江文出席启动仪式。会上表彰了2019-2020年度劳动竞赛优胜单位，并为2021年度参赛单位授旗。

参加劳动竞赛的永州电厂一期工程项目部、酸刺沟电厂二期工程项目部、天明电厂项目部、国际公司等7家单位，将围绕“强管理、优安质、强创新、优效率、强作风、创一流”主题，比安全管理、比质量管理、比技术管理、比经营管理、比科学进度管理，着力打造安全工程、精品工程、标杆工程，推动公司持续健康发展。

参赛单位代表在发言中表示，要积极组织、层层动员、精心部署，确保工程建设稳步推进，提高公司品牌影响力。

白江文作动员讲话。他对参加本次启动仪式的来宾表示欢迎，祝愿各参赛项目团队能赛出水平，赛出风格，圆满实现竞赛目标，为全面完成公司年度工作任务做出新的贡献。围绕本次劳动竞赛主题，白江文强调要充分认识到劳动竞赛的重要性和紧迫性，要高度重视安全、质量工作，营造“比学赶超”竞赛氛围的同时也要时刻紧绷安全生产这根弦，努力实现安全零事故、质量零缺陷、工艺高水平；要强化大局意识、服务意识，有效沟通，高效执行；要在劳动竞赛中大力弘扬劳模精神、工匠精神、劳动精神；要注重舆论导向，扎实搞好宣传工作，及时总结提炼竞赛成果，培育和推广竞赛经验；要加强过程跟踪，强化责任考核，让劳动竞赛真正成为职工锤炼技能、展示风采的舞台，成为公司锻炼队伍、选拔人才的平台。

朱骥代表合肥市总工会对公司开展劳动竞赛工作表示衷心感谢，对基层一线职工表达崇高敬意。他指出，安徽电建二公司组织开展2021年主题劳动竞赛活



“我叫祁相华，中华的‘华’。我是半个中国人，我爱中华文化，也希望入职由中国公司管理的项目……”坐在应聘席位上的泰国小伙祁相华，皮肤黝黑，一脸真诚。最终，他以一口流利的中文和诚恳的态度，赢得了中国能建安徽电建二公司泰国诗琳通水上漂浮光伏项目的一份翻译工作。

祁相华的爷爷奶奶是中国人，机缘巧合之下从云南来到泰国，定居清迈府。祁相华虽在泰国土生土长，却始终有一份浓浓的中国情结。

勤学苦干，徜徉光伏海

在泰国诗琳通水库大坝，项目施工如火如荼，光伏组件安装及水上电气安装作业紧张有序开展。祁相华和中国同事们并肩同住，大家亲切地叫他“华仔”。他每天穿梭在蔚蓝色的光伏板中，做好与业主泰国电力公司的沟通，协助指导属地队伍施工。

初入工作岗，面对陌生的工作领域及环境，为了更好地翻译作业指导书、现场口译指导施工，他大量查阅、牢记工程词汇，请教技术人员扩充专业知识。他常常蹲在浮体安装平台，对照着项目部编制的作业指导书，观察施工人员的操作顺序和习惯。“技术人员编制的作业指导书是有‘套路’的，把施工顺序、施工工具这些固定，统一的安装流程和技术规范，比起施工人员的“自由发挥”式操作，既不会出错，还节省时间！”祁相华像发现了新大陆一样兴奋，立马将作业指导书翻译成泰文在现场宣发，一遍遍给施工人员讲解。

“华仔是个优秀的翻译，连‘套路’这个词都学会了！”“还是个优秀的技术员呢，对施工流程倒背如

流，知其然还知其所以然，都能够直接指导施工人员了！”中国同事们纷纷对他竖起大拇指。“什么知？什么然？”高兴之余，他好奇的天性又蹦出来了。

祁相华吃透了作业指导书，又去钻研图纸。于是，翻译工作之余，项目领导放心地把指挥摩托艇方阵的任务交给他。每当岸边施工平台上的小方阵安装完成前，祁相华和当地旅游公司仔细确认摩托艇数量以及人员、时间的安排，对照图纸指挥摩托艇路线、安装位置。他小心翼翼地指挥摩托艇，眼神专注观察着水面和方阵，对讲机里精准指挥，和库区浮岛上的施工人员协作安装方阵，俨然一名胸有成竹又严肃认真的“掌舵者”。

2020年12月，项目部向着日安装1500块光伏板的目标冲刺。在这期间，清晨站班会上组织清点人员、配合进行站班会交底，沟通到设备情况和设备场地，向业主方上报上报相关资料，配合中方管理人员检查浮体平台上组件安装情况、安排施工任务、做好施工记录，祁相华忙前跑后，一项工作也没有落下。看着岸边浮体安装平台上一波接一波小方阵入水，库区中央大方阵日趋扩大，祁相华说自己的付出特别值得。

铁汉柔情，架起连心桥

祁相华在泰国出生成长，却也一路听着爷爷奶年轻时候在中国的故事，心中对中国充满好奇和向往。他大学选择就读了商务中文专业，毕业后在普吉岛从事导游工作八年，期间接触了大量中国游客。祁相华在与他们沟通交流的过程中，不断加深对中国的了解。

在工作之余，他总是热情地向中国同事们介绍泰国

## 公司签订校企合作协议

4月19日，公司与安徽电气工程职业技术学院签订校企合作协议。公司党委委员、副总经理、工会主席白江文，安徽电气工程职业技术学院副院长徐兵签约并座谈交流。

白江文对徐兵一行表示热烈欢迎，对安徽电气工程职业技术学院多年来给予公司的信任和支持表示感谢，介绍了公司发展、业务等情况。白江文表示，当前公司上下正贯彻落实中国能建提出的“再造一个中国能建”战略目标的关键时期，需要大量的人才支撑。签订校企合作是应对企业高速发展、升级转型的一项重要的人才战略举措。安徽电气工程职业技术学院相关专业与公司契合度高，与学校共同制订培养目标、确定课程设置、实训内容和技能评价标准，达到提高技能人才培养质量的目的，满足公司对技能型人才的需求。他感谢学校为公司发展培养输送了大量专业人才、业务骨干，期待双方希望双方在巩固传统合作的基础上，实现互利共赢。

徐兵介绍了学院在学科建设、人才培养方面的优势与发展成果。他表示期待双方加大交流力度，利用学校的培训优势，创新人才培养模式，实现校企协同发展，保证职工素质和技能水平能够跟上企业发展的脚步，培养出企业真正需要的人才。

此次协议的签订，是“把学校建在企业，把企业建在学校”新校企合作理念的有益尝试。公司将针对紧缺专业在该校组建定制班，积极开展产教融合的培养活动，迅速弥补人才短板，为公司发展助力。(陈立松)

## 入脑入心学党史

在庆祝中国共产党成立100周年之际，检修公司党总支创新学习形式，通过线下地学、“码”上学、集中学习等多种方式，线上和线下相结合，不断推动党史学习教育入脑入心、走深走实。

在阜阳检修项目部的生产、办公区域，随处可见党史学习“二维码”，检修员工拿出手机扫一扫，就能随时随地学习党史知识。

“平时修必修，集中学习的时间有限。如今利用休息或者吃饭时间，拿出手机‘扫一扫’，就能学到不少知识。”丰富的内容、便捷的形式，党史学习在项目部蔚然成风。

“扫码学习充分利用点滴时间，发挥党员模范带头作用，推动党史学习教育成果转化成为工作效能，为建设注入新活力。”皖北区域党小组组长薛微微高兴地说。通过党史学习教育“二维码”，检修员工自觉学党史知识并融入岗位工作，推动学习教育取得实效。

4月23日，台山检修项目部组织开展了以“品书香、诵经典”为主题的读书日活动。

该项目部职工书屋全天开放，职工们纷纷走进职工书屋，通过短视频了解“世界读书日”的由来和意义，学习《论中国共产党史》等书籍，交流了读书方法与体会，共同摘读了《习近平新时代中国特色社会主义思想学习问答》的重要章节。通过此次读书活动，开拓了视野，丰富了知识，提升了检修员工的综合素质。

(张钰林 孟盼 杨慧)

## “华仔”的中国情结

“我叫祁相华，中华的‘华’。我是半个中国人，我爱中华文化，也希望入职由中国公司管理的项目……”坐在应聘席位上的泰国小伙祁相华，皮肤黝黑，一脸真诚。最终，他以一口流利的中文和诚恳的态度，赢得了中国能建安徽电建二公司泰国诗琳通水上漂浮光伏项目的一份翻译工作。

祁相华的爷爷奶奶是中国人，机缘巧合之下从云南来到泰国，定居清迈府。祁相华虽在泰国土生土长，却始终有一份浓浓的中国情结。

勤学苦干，徜徉光伏海

在泰国诗琳通水库大坝，项目施工如火如荼，光伏组件安装及水上电气安装作业紧张有序开展。祁相华和中国同事们并肩同住，大家亲切地叫他“华仔”。他每天穿梭在蔚蓝色的光伏板中，做好与业主泰国电力公司的沟通，协助指导属地队伍施工。

初入工作岗，面对陌生的工作领域及环境，为了更好地翻译作业指导书、现场口译指导施工，他大量查阅、牢记工程词汇，请教技术人员扩充专业知识。他常常蹲在浮体安装平台，对照着项目部编制的作业指导书，观察施工人员的操作顺序和习惯。“技术人员编制的作业指导书是有‘套路’的，把施工顺序、施工工具这些固定，统一的安装流程和技术规范，比起施工人员的“自由发挥”式操作，既不会出错，还节省时间！”祁相华像发现了新大陆一样兴奋，立马将作业指导书翻译成泰文在现场宣发，一遍遍给施工人员讲解。

“华仔是个优秀的翻译，连‘套路’这个词都学会了！”“还是个优秀的技术员呢，对施工流程倒背如

流，知其然还知其所以然，都能够直接指导施工人员了！”中国同事们纷纷对他竖起大拇指。“什么知？什么然？”高兴之余，他好奇的天性又蹦出来了。

祁相华吃透了作业指导书，又去钻研图纸。于是，翻译工作之余，项目领导放心地把指挥摩托艇方阵的任务交给他。每当岸边施工平台上的小方阵安装完成前，祁相华和当地旅游公司仔细确认摩托艇数量以及人员、时间的安排，对照图纸指挥摩托艇路线、安装位置。他小心翼翼地指挥摩托艇，眼神专注观察着水面和方阵，对讲机里精准指挥，和库区浮岛上的施工人员协作安装方阵，俨然一名胸有成竹又严肃认真的“掌舵者”。

2020年12月，项目部向着日安装1500块光伏板的目标冲刺。在这期间，清晨站班会上组织清点人员、配合进行站班会交底，沟通到设备情况和设备场地，向业主方上报上报相关资料，配合中方管理人员检查浮体平台上组件安装情况、安排施工任务、做好施工记录，祁相华忙前跑后，一项工作也没有落下。看着岸边浮体安装平台上一波接一波小方阵入水，库区中央大方阵日趋扩大，祁相华说自己的付出特别值得。

铁汉柔情，架起连心桥

祁相华在泰国出生成长，却也一路听着爷爷奶年轻时候在中国的故事，心中对中国充满好奇和向往。他大学选择就读了商务中文专业，毕业后在普吉岛从事导游工作八年，期间接触了大量中国游客。祁相华在与他们沟通交流的过程中，不断加深对中国的了解。

在工作之余，他总是热情地向中国同事们介绍泰国

当地的的风土人情，知道中国的季候四季分明，他特别介

绍了泰国的雨季、旱季、热季三个季节，帮助中国同事们适应当地气候，助力项目部及时避免大风、多雨引起的施工隐患。鉴于项目中方管理人员较少，为节省时间，大家中午常常吃盒饭，晚上难得清闲的时候才有功夫做上几个中国菜。每天联系购买盒饭的时候，祁相华细心挑选尽量符合中国口味的辣椒炒肉、白菜炒肉等香辣口味的盖饭，避开大家不习惯的酸甜口，还帮忙联系购买曼谷唐人街才有卖的“老干妈”。“别看小祁人高马大，可他却特别细，处处替我们着想，甚至想到我们前头。”项目负责人骆昌明说。

2020年春节，受疫情影响以及工程进度需要，中方管理人员集体留守，放弃回国休假。“我知道在中国，这是一年里最重大的节日，大家通常不远方也要回到家乡，回到亲人身边。我必须得为他们做些什么。”祁相华说。就在春节前的第二天，外出购物回来的祁相华刚走到生活区门口就冲着中国同事们兴奋地喊：“大家快来看看我带回来什么了！”他一边抹着额门上的汗一边麻利地拆开一个大箱子，原来是满满一箱灯笼、春联、气球等等，是他找遍了当地商店淘来的。“你们不能回国，在泰国过春节也一样热闹！我们陪着你们一起过！”祁相华边说边张罗着大家布置起来。

“除夕夜，我们在异国他乡，也有浓浓的年味儿，小祁和泰国同事们的陪伴，让我们觉得倍加温暖。”初到项目部正在努力适应的电气技术员王克波说。

望向幽蓝的诗琳通水库，荡漾的水波，蜿蜒的水岸线，祁相华说：“我在泰国土生土长，我的身体里流着一半的中国血，中泰两国一衣带水，希望我们的友谊源远流长，欢迎中国公司多来泰国投资，我愿意一直做好两国沟通的桥梁。”

(尹力 龙婉露)