

建筑通讯



中国建筑第二工程局有限公司主办

2024年6月13日 星期四

京内资准字 0322-L0047 内部资料 免费交流 第22期 总1900期

超越文化

- 文化内涵** 超越至上 唯实惟先
- 攻坚精神** 攻坚克难、敢打必胜
- 战略目标** “一核心、两跨越、三并跑”
成为高质量发展的一流核心工程局
- 发展愿景** 成为国内领先、国际知名、受人尊敬的一流投资建设集团
- 超越九条** 要爱党爱国 要胸怀全局 要争先进位
要拼搏实干 要创新突破 要久久为功
要协同合作 要居安思危 要昂扬自信

中建集团召开雄安工作专题推进会

本报讯 6月13日,中建集团在雄安新区召开雄安工作专题推进会,深入学习贯彻习近平总书记对雄安新区规划建设的重要指示批示精神,进一步凝聚思想共识,形成工作合力,高标准高质量服务雄安新区建设。集团党组书记、董事长郑学选出席会议并讲话,党组成员、副总经理赵晓江主持会议,党组成员、副总经理李明出席并传达有关精神。



会议指出,设立雄安新区,是以习近平总书记为核心的党中央深入推进京津冀协同发展作出的一项重大决策部署。自雄安新区设立以来,中建集团第一时间投身新区建设,打造了一批代表性工程,为雄安新区建设作出了应有贡献。集团上下要完整、准确、全面贯彻党中央关于建设雄安新区的战略部署,深刻领悟党中央决策的重大现实意义和深远历史意义,牢牢把握党中央关于雄安新区的功能定位、使命任务和原则要求,在雄安新区高标准

高质量建设进程中展现更大作为。

会议强调,要进一步加强组织领导,紧紧围绕“加强工作统筹”这条主线,加快形成协调贯通、组织有序、执行有力的工作体系。要进一步完善区域协调机制,统筹加强机构间有序协同,树立“一盘棋”思想,推动形成工作合力。要进一步加大资源投入,紧跟国家政策导向,服务新区发展需要,在重点领域构建先发优势。要进一步强

化营销拓展,加强高端对接,加大高端房建、基础设施、市政道路、生态环保等业务开拓步伐,积极拓展城市运营业务。要进一步提升履约品质,严格执行“法人管项目”制度要求,保障在施项目顺利履约;坚持以现场促市场,以高品质履约展现集团品牌形象;坚持安全生产底线管理,坚决防范遏制各类生产安全事故。要进一步推动创新发展,坚持产品化产业化发展方向,聚焦绿色低碳和数

字化,强化与新区企业、科研院所、高等院校合作力度,推动创新业务发展,提升科技创新水平,服务培育新质生产力。

会上,相关总部部门介绍了集团在雄安新区业务发展情况,局党委副书记、总经理魏德胜代表局围绕雄安新区相关工作作交流发言。

会前,郑学选带队前往中国移动(雄安)智慧城市科创中心等2个重点项目开展调研检查,实地察看项目建设进展,认真检查项目安全生产、质量管控各项举措落实情况,仔细询问项目资源配置、科技创新、产品应用、基层党建等,强调要加强企业层级对项目的管控和支撑,坚持全员履职、返璞归真、夯基提质、一次成优,不断提高基础管理水平,守牢安全生产底线红线,精益求精打造样板工程,以更大力度服务和融入雄安新区建设。

集团相关总部部门、事业部、相关子企业负责人分别参加上述活动。(综合)

通州区住建委党组书记、主任曾勃带队调研局水仙园老旧小区改造项目

本报讯 近日,通州区住建委党组书记、主任曾勃带队赴通运街道水仙园小区旧改项目部调研指导,详细了解旧改项目工作开展情况,并深入施工现场视察。

调研组一行参观了水仙园小区改造效果沙盘、外墙样板、信息公示牌、施工材料样品等实体展示,并对施工现场管理、安全管理等提出工作要求。随后,会议听取了局关于施工进度情况工作开展情况、创新工作方法、居民协调服务等工作的汇报,并与参建单位、街道、社区、物业座谈交流。

通州区住建委党组书记、主任曾勃表示,水仙园旧改项目是重点民生改造工程,区委、区政府高度重视,区重大项目建设中心联合通运街道及各方要充分发挥旧改项目主体统筹作用,在充分借鉴云景里治理经验的基础上,率先探索小区综合治理、老楼加梯、管线统筹同步实施新模式,力争打造副中心旧改项目新标杆。着眼满足群众期盼,充分尊重居民的改造意愿,全力解决群众诉求,提升居民话语权;旧改不只是一个简单的工程,而要形成长效治理机制,改造后切实改善社区居民的生活环境和居住条件,提高居民参与度和满意度。

通州区重大项目协调服务中心、通运街道、水仙园社区,华北公司相关负责人等参加调研。(综合)

局与住房和城乡建设部科技与产业化发展中心签署合作协议

本报讯 6月14日,局旗下中建玖合与住房和城乡建设部科技与产业化发展中心在京签署合作协议。局党委书记、董事长石雨,住房和城乡建设部科技与产业化发展中心党委书记、主任刘新锋出席仪式并会谈。

石雨对刘新锋一行的到访表示欢迎,对住房和城乡建设部科技与产业化发展中心给予局、中建玖合的关心和支持表示感谢。他表示,近年来,局调整业务布局、推动转型升级,打

造新兴业务“5+3”布局,发布科技创新“1533”研发布局及实施计划,与住房和城乡建设部科技与产业化发展中心科技研究、成果转化方向深度融合。中建玖合是二局旗下唯一房地产开发及城市综合服务平台,在北上广核心区域均投资开发了“绿色、低碳、智慧、活力”的高品质住宅,与住房和城乡建设部“建设人民满意的好房子”的要求一脉相承。本次签约为双方深化合作开启了良好的开端,希望双方今后建立更加紧

密的合作关系,携手为宜居、韧性、智慧城市建设做出更大贡献。

刘新锋介绍了中心围绕好房子建设、建筑节能与绿色低碳发展、新型建筑工业化、城市更新等方面开展的主要业务,从房地产市场供求关系的新变化、人民群众对优质住房的新期待等维度,对建设安全耐久、健康舒适、绿色低碳、智慧便捷的好房子进行了阐释。他表示,中建玖合在大力推进高品质住宅建设方面实践经验丰

富,双方拥有良好的合作背景和优势条件,相信双方会以此次签约为契机,充分发挥各自优势,在“好房子”工程技术创新研究、产业化推广、资源互享等方面密切合作,结出更加丰硕的成果。

会上,双方代表签署合作协议。

住房和城乡建设部科技与产业化发展中心住房和房地产处相关负责人;局科技部、中建玖合主要负责人参加会谈及签约。(张博文 王旭)

魏德胜在京会见中国航空学会机场基础设施分会名誉主任杨国庆

本报讯 6月12日,局党委副书记、总经理魏德胜在京会见原中国民用航空总局副局长、中国航空学会机场基础设施分会名誉主任杨国庆,双方围绕互惠共赢、促进合作开展座谈,进行深入交流。

魏德胜对杨国庆一行的到访表示欢迎,对中国航空学会给予的信任和支持表示感谢,并介绍了局的历史沿革、企业

规模、优势领域、机场业务等情况。他表示,中国航空学会是国内最大的行业组织,人才济济、经验丰富,局高度重视航空基础设施建设领域的发展,深耕机场业务30余年,与中国航空学会机场基础设施分会业务结构契合,合作空间大。希望双方以此次交流为契机,加强沟通协作,建立长期稳定的合作关系,充分发挥各自优势,拓宽

合作领域,提升合作深度。

杨国庆对局给予中国航空学会机场基础设施分会的支持表示感谢,并介绍了分会的发展历程、主要业务领域和行业趋势。他表示,局作为大型建筑央企,发展历史悠久,综合实力强劲,在民航机场领域有丰富的施工经验、掌握先进的建造技术、拥有专业的管理团队。希望双方坚定信心,建

立更加紧密的沟通联络机制,开展多层次、多领域的务实合作,共同为民航业发展提供更高更全面更高质量的支持与服务。

中国航空学会机场基础设施分会副主任委员兼总干事展晖、委员马会先、副总干事田宇;局副总经理陈广玉,局工程管理部、科技部、工程研究院、基础设施管理部相关负责人等参加座谈。(张浩 王旭)

北方公司中标 5.03 亿元紫光数字经济科技园(一期)智能工厂项目

本报讯 近日,北方公司中标紫光数字经济科技园(一期)智能工厂项目,合同额5.03亿元。

项目位于北京市昌平区史各庄街道,总建筑面积约8.1万平方米,施工范围包括厂房、员工休息室、员工餐厅及地下车库、人防工程及相关基础设施配套。

项目建成后将促进紫光集团打造以新一代信息技术产业关键技术创新为核心的自主科技企业,同时着力发展数字基础设施和云与智能服务,为我国数字经济、构建数字中国提供强有力的支撑,为践行国家创新驱动发展战略提供重要保障,对国家战略具有重大意义。(李晓燕)

中建电力中标 5.55 亿元新疆昌吉州国投吉木萨尔县 25 万千瓦产业园区低碳转型项目

本报讯 近日,中建电力中标新疆昌吉州国投吉木萨尔县25万千瓦产业园区低碳转型项目EPC总承包工程,合同额5.55亿元。

项目位于新疆维吾尔自治区昌吉回族自治州吉木萨尔县西北方向约35千米处。建筑内容包含一座220千伏升压站1回220千伏线路接至幸福220千伏变电站,光伏阵列区含光伏组件方阵、箱变、进场道路、场内道路、电缆沟等内容。建成后,年平均发电量为433846.03兆瓦时,与同等规模的燃煤电厂相比,每年可节约标准煤约为13.46万吨。项目不仅可使当地的光伏资源得到充分利用,也可以有效缓解当地电力供需矛盾,对促进当地能源结构调整、增加经济投资和就业机会等具有重要意义。(麻倩 高乃辰)

在改革中 奋进



编者按

建筑,是历史文脉的承载者,也是城市记忆的见证者。每一个项目都肩负着创造价值的重任。中建二局始终坚持打造精品工程擦亮品牌底色的理念,落实集团“品牌引领行动”的工作要求,强化全面管理、强化品牌质量管控、强化创新赋能、强化开放开拓、强化组织保障,不断打造“立得住、叫得响、传得开”的品牌工程,进一步提升局品牌引领力、品牌竞争力、品牌驱动力,助力企业迈向更高水平。

打造北京会展“质量标杆”——新国展二期项目

文 / 王文博 王旭

新国展二期项目位于北京市顺义区,是北京市重点工程,是贯彻落实首都“四个中心”战略定位,促进国际交往中心建设的重要平台和载体。项目主体由1栋会议中心、1栋酒店、9栋展馆和13栋登录厅组成,目前处于装饰装修阶段,预计2024年底交付使用,建成后将成为北京市建筑规模最大、功能最完善、技术最先进的综合性会展场馆,成为北京对外交流、国际交往的又一张靓丽的名片。

品牌优势 1

体系创新
把好质量“总开关”

一公司始终以精品工程为追求,全力打造“客户认可的好产品”和“人民满意的好房子”,建立创优五年滚动计划,合理部署创优区域,坚持全过程严格落实“过程创优、一次成优”,充分利用质量标准化与信息化的融合,全方位打造区域质量标杆工程。

新国展二期项目以打造首都质量标杆工程为目标,建立由质量决策体系、质量保证体系、质量监督体系组成的全员参与的质量管理体系,被中质协评价为“4A金级”。严格落实样板引路制度,严把质量底线,建立“施工前培训、过程中监督”的双优跟进制度,实现对各工序的有效管



中建二局一公司始终致力于为业主提供全方位立体式的服务,依托投资、设计、建造、运营一体化的全产业链优势,打造全生命周期的项目管理,建设高品质、高满意度的好工程。公司坚持对标国际最高标准资质,摘得鲁班奖、詹天佑奖、国家优质工程奖等建筑领域所有奖项,在行业内持续领跑。

010-67881271

地址:北京经济技术开发区科创四街9号院1号楼1至7层

控;针对项目大体量钢结构工程,总结出钢结构进场施工“十管控”质量管理流程,做到钢结构施工全过程质量管控可追溯。2023年5月,项目作为北京市安全质量及智慧管理标杆工地,承办了北京市建设工程安全质量及智慧管理标杆工地观摩活动,对现场安全生产标准化、工程质量控制难点及解决方法、质量样板引路、绿色施工管理等内容进行展示,共迎接业内外近2000余人的参观学习。

品牌优势 2

机制创新
守好履约“路线图”

一公司聚焦持续提升客户满意度,深入推进“法人管项目”,紧盯工期管理关键指标和关键计划,建立涵盖项目施工准备、设计、工程、技术、招采、分包进场等全方位工作关键节点的“大履约”工期管理平台,充分利用线上工期预警平台做好月度预警、评价、纠偏,强化各项计划的刚性要求,全面塑强高品质履约。

新国展二期项目按照工程

总承包管理方式设置组织机构,总包管理层与施工管理层形成矩阵式管理,以工期进度为主线,建立四线计划,进行过程纠偏,形成“计划、执行、检验、分析调整”的良性循环管控,在大跨度钢结构提升、幕墙保温层施工、屋面钢结构施工等方面缩短工期近30天。针对项目建设中的重难点问题,项目设立了以3名博士为主导的“3+N”创客攻坚小组,创新破解工作难题的思路方法和工作举措,共开展创新课题研究5项,发表SCI期刊1篇,EI期刊2篇,完成国际先进科技成果鉴定1项,以创新驱动保障品质履约。

品牌优势 3

技术创新
激活管理“内生力”

一公司将深化设计与BIM技术相结合,在项目管理过程中将BIM技术前置到设计阶段,让模

型数据成果从设计阶段有效流转到施工阶段,实现了建设项目全生命周期信息化的精细管控,荣获中国重大工程数字生态大会数字建造创新企业称号。

新国展二期项目充分利用信息化支撑手段,围绕“人、机、料、法、环、测”六大内容,致力于打造“智慧建造”示范平台,利用BIM、物联网、移动通讯、大数据、云计算、AI智能等30项前沿先进技术,实现项目全生命周期信息化的精细管控。全过程BIM应用,项目将钢结构深化设计、幕墙及金属屋面深化设计、机电管线综合、二次结构等集成在BIM模型中,实现多专业协同深化。充分发挥BIM可视化的优势,针对复杂节点、专业交叉节点进行了专项设计,定向出图,可视化交底,降低了图纸的理解难度,保证现场施工质量,获得第七届国际BIM大奖赛金奖等8项BIM奖项。



新闻集装箱

●近日,四公司杭州临空汽车电子制造基地项目开工。(张志彬)

●近日,华东公司合肥庐江县汤池镇基础设施提升改造二期工程百花公社、稻田咖啡、天泉工程单体投入使用。(章东东)

●近日,西南公司湖南株洲金茂茂苑项目四期通过竣工验收。(吴晓娅)

●近日,华北公司太原保利天悦项目主体结构全面封顶。(徐健)

●近日,北方公司围场风光储能一体化项目(光伏400MW)塞韵西光伏场区及升压站PC工程开工。(包红星)

●近日,安装公司长沙招商观沙岭项目机电安装工程完成消防验收。(冒冠楠)

北方公司:两项科技成果获国家发明专利授权

本报讯 近期,由北方公司研发的两项科技成果获国家发明专利授权。

《一种被动式建筑施工用保温结构》适用于新型保温层固定连接在防护层的一侧,防护层固定连接在保温层和抹面层之间,保温层由石墨聚苯板构成,在双向锁件拉结现浇混凝土内置保温系统中起保温、隔热作用提高保温效果,防护层主要起保温层防护作用减少

温度的散发。《一种建筑用抗震支座安装用定位装置》通过将防震支座下支墩插入插槽的内部,利用顶紧弹簧作用,推动卡块卡住第一卡槽,再通过摇动转盘把手使转杆在旋转座的内部转动,当转动到适当位置后并卡住第二卡槽的内部进行卡紧,解决了抗震支座安装定位时较为不便的问题,达到了安装简单减少安装时间,提升安装效率的效果。(包红星)

华中公司:两项科技成果获评国际先进水平

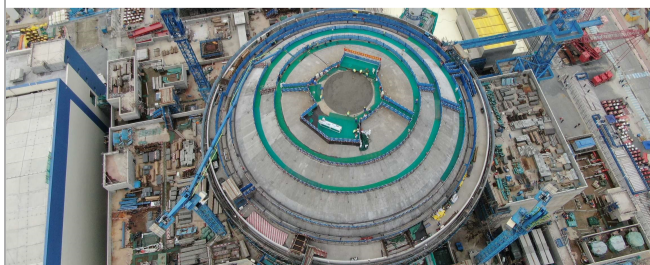
本报讯 近日,华中公司主持研发的《液压布料机可循环使用的C型框支撑结构关键技术》获评国际先进水平,参与研发的《新型装配式建筑关键技术及应用》总体达到国际先进水平,其中混凝土结构组合模壳(IRF)技术达到国际领先水平。

《液压布料机可循环使用的C型框支撑结构关键技术》依托武汉

精武路项目,有效解决了楼板开裂问题,保障了结构施工安全性,减少了材料浪费,降低了施工成本,实现了绿色低碳目标。《新型装配式建筑关键技术及应用》以武汉精武路、襄阳市儿童医院项目为载体,技术成果进一步规范了行业技术评价标准,推动了新型装配式技术智能化、施工绿色化,取得了良好的经济效益。(丁文玲)

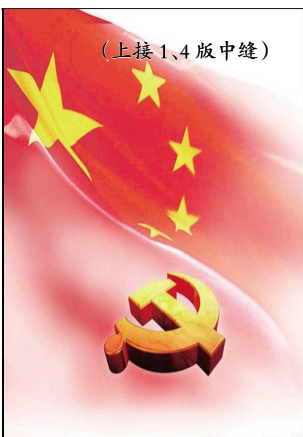


▲近日,由西南公司承建的大理华晟新能源高效异质结电池和组件智能制造项目(一期)全面交付。 保成/摄



▲近日,由中建电力承建的广东太平岭核电项目一号机组外穹顶封顶。 陈宇/摄

(上接1、4版中缝)



推动力、支撑力,需要我们
从理论上进行总结、概
括,用以指导新的发展实
践。

什么是新质生产力、
如何发展新质生产力?我
一直在思考,也注意到学
术界的一些研究成果。概
括地说,新质生产力是创
新起主导作用,摆脱传统
经济增长方式、生产力发
展路径,具有高科技、高
效能、高质量特征,符合
新发展理念先进生产力
质态。它由技术革命性突
破、生产要素创新性配
置、产业深度转型升级而
催生,以劳动者、劳动资
料、劳动对象及其优化组
合的跃升为基本内涵,以
全要素生产率大幅提升为
核心标志,特点是创新,
关键在质优,本质是先进
生产力。

新质生产力的显著特
点是创新,既包括技术和
业态模式层面的创新,也
包括管理和制度层面的
创新。必须继续做好创
新这篇大文章,推动新
质生产力加快发展。

第一,大力推进科技
创新。新质生产力主要
由技术革命性突破催生
而成。科技创新能够催
生新产业、新模式、新
动能,是发展新质生产
力的核心要素。这就
要求我们加强科技创
新特别是原创性、颠
覆性科技创新,加快
实现高水平科技自立
自强。要深入实施科
教兴国战略、人才强
国战略、创新驱动发
展战略,坚持“四个
面向”,强化国家战
略科技力量,有组织
推进战略导向的原
创性、基础性研究。
要聚焦国家战略和
经济社会发展现实需
要,以关键共性技
术、前沿引领技术、
现代工程技术、颠
覆性技术创新为突
破口,充分发挥新
型举国体制优势,
打好关键核心技术
攻坚战,使原创性、
颠覆性科技创新成
果竞相涌现,培
育发展新质生产
力的新动能。

(未完待续)

中建二局 2023 年“玖合府”杯 二局好新闻获奖名单揭晓

文字类作品

《中建二局:建·共享生态世界
筑·智慧未来城市》
一公司

《破解产业用地难题,
“联合上楼”激发新活力》
二公司

《泾河新城这个项目不断刷新建设“进度条”
“钢铁森林”有“高颜值”
场地布置也能“小而精”》
三公司

《创新驱动,建造临港新地标》
华东公司

《华夏大地,一座座现代化厂房
正“拔节生长”》
西南公司

《解码科研“最先一公里”》
中建玖合

《“五聚”工作法推动企业高质量发展》
安装公司

《程克辉:“焊”卫匠心“神枪手”》
中建电力

视频类作品

精品奖——《敢问路在何方》
西南公司

精品奖——《共叙二十大 超越向未来》
北方公司

精品奖——《向春天 再出发》
华东公司

精品奖——《我在这里有话说》
一公司

优秀奖——《焕新·雄安》
三公司

优秀奖——《时光的口岸》
华南公司

优秀奖——《“新”康乐“新”起点》
华北公司 中建玖合 安装公司

“

2023年,局宣传战线以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引,全面贯彻党的二十大精神,深入学习贯彻习近平文化思想,坚持围绕中心、服务大局,聚焦集团“一创五强”战略目标和“一六六”战略路径,锚定“提质增效年”目标任务,以高质量宣传成果,为局迈向更高水平,提供坚强思想保证、强大精神动力。

为表彰先进典型、凝聚奋进力量,局党委决定对涌现出一批优秀新闻作品以及表现突出、成绩显著的集体和个人进行表彰。

”

摄影类作品

《静待朝阳》
肖坤鹏(一公司)

《最美的笑容》
拓旭男(西南公司)

《山河倒映》
贡存霞(华北公司)

《希望》
门晓鑫(土木公司)

《描绘蓝图》
郝炳栋(四公司)

《步履不停》
赵南(北方公司)

《光与影》
郭子诺(一公司)

《冬来无恙 雪中送“光”》
刘庆安(中建电力)

《雪域“蓝海”》
吕秀文(中建中环)

国际传播类作品

《遇建天下带路行 | 带路工程师看天下vlog:
探访北京新国展中心!》
局融媒体中心 一公司

《阿尔及利亚工程师在第一次中国之行中惊
叹不已》
局融媒体中心 一公司

《共同的建造:爱的滋养》
安装公司

《丝路故事 王约翰和他的中国师父》
安装公司

《“我们享受到了共建‘一带一路’的成果”》
华东公司

《我们铺起中越友谊康庄大道》
华东公司

新闻创客

杜小杭(一公司) 张博文(中建玖合)
张帆(三公司) 胡本知(中建电力)
吴宗宸(华东公司) 袁乐晨(安装公司)
拓旭男(西南公司) 李萍(投资公司)
韩晴(华北公司) 张欣(中建中环)
权梦格(华中公司)

装饰公司:开展“五项行动”, 突出党建引领实效化

本报讯 装饰公司CCB建融家园项目挖掘党建“小切口”,开展“五项行动”,促进社企和谐,助力书写项目高品质履约的“大文章”。

打响牌子,落实“亮身份”行动。设置党员先锋岗,在岗党员佩戴党徽,在安全帽、施工马甲上张贴党员突击队标识。找准路子,开展“比攻坚”行动。设置党员责任区,实行“一党员一层楼”,推进安全生产、质量管控,按月度进行考核公示、评选表彰。开对方子,推进“暖心”行动。与社区畅通交流,携手社区按月开展入户慰问、房屋检修、老人关怀、社区理发等上门服务,拉近社企关系。扎下身子,推进“舒心”行动。执行回访机制,告知项目施工进度,实现与居民的“零距离”沟通。放下架子,细化“贴心”行动。以志愿服务队为抓手,清理周边街道“小广告”;修复附近街区井盖设施;到南营房社区清理消防通道杂物等,不断促进项目与居民的和谐关系。(丁晨)

中建电力:打造“核”力工会品牌 筑一线港湾

本报讯 中建电力工会用心创新服务形式,充分发挥职工“娘家人”的纽带和桥梁作用,通过多种方式开展项目职工及工友服务工作,将温暖注入一线建设。

设立爱心驿站,搭建服务平台。设立“核力爱心驿站”及“户外劳动者工会爱心驿站”,以双驿站平台将劳动权益保障、班组文化建设、核安全文化、关怀慰问等内容融合,进一步改善工友工作环境。提升硬件保障,强化服务能力。广泛调研现场工友切实需求,开设春节送站直通车,举办公益篮球赛,提供“累了能歇脚、应急有保障”的高品质服务,同时设置职工书屋、心理咨询等系列场所。“核”力同频共振,助推履约生产。依托爱心驿站,开展产业工人劳动竞赛,搭建技术创新和劳动建功平台,营造比学赶超、赛龙夺锦的浓厚氛围,着力完善以核级焊工为代表的核电特色产业工人队伍建设。(黄奎 张剑峰)

高原别样的“通讯员”

■文/尹婷 拓旭男(西南公司)

“作者同志,能不能帮忙联系一下杨思春呢?给家人回个电话就行。”在一条陌生的留言上看到了一个熟悉的名字,拓旭男赶紧停下翻动页面的手指。刚刚发出去的一条抖音,立马就有人留言,还是在找项目部的一名同事,难不成是有什么急事。拓旭男趁着手机有信号的时刻,赶紧给留言人进行了回复,表示会尽快帮忙联系。这样的“寻人”场景在平均海拔4200米高的西南公司凉山州立洲水电站水光互补让白100MW光伏项目经常上演。在这里,19名平均年龄29岁的青年胸怀满腔热忱在此投身国家新能源建设。

项目进场之初,高寒、缺氧都未能成为他们前进路上的拦路虎,但是唯独因为网络不畅、信号不好,长期无法与家人取得联系成了他们的一块“心病”。

在家人眼中,他们似乎也在干着常常会“失联”的神秘工作。然而办公室拓旭男,因为自己喜欢摄影,也开设了自己的

抖音、视频号经常发布记录视频,这种喜欢记录生活的方式,“意外”让他成为了平均海拔4200米之上的“通讯员”。

“王工,这是你家人发来的女儿过生日的视频,让我一定要第一时间带给你看看。”刚从山下采购回来的拓旭男急忙将手机递给王又民,正在施工现场指导生产的王又民扶了安全帽,因为长时间的抬头盯现场工人的作业,安全帽也跟着脖子向后有了倾斜,调整好安全帽的他立马接过手机仔细看起来。

“这两天山里下雪,信号不好,我都两天没跟家里联系了,倒是记得女儿过生日,就是打不出去电话,多亏了你帮我给家里说明了情况,等放假了,一定回去给女儿补上生日礼物。”拓旭男趁下山采购,帮山上的同事们挨着给家人报了平安,并将要带的和家人寄过来的一些物品一一带给了他们。

就这样,18名同事一次、两次、三次……的从拓旭男手中接过家人的视频、礼物,亦或是问

候,慢慢的小拓也就成了同事口中的“通讯员”“送温暖的快递员”,这一件看似稀松平常的小事,却成了这19个人心中最温暖的源泉。

一次次问候的传达、一场场关爱的接力,在海拔4200米光伏“战场”,洒满19名同事温暖的情谊、洒满一群青年的坚韧、洒满无悔征程的热血青春。他们也将继续冲锋在建设光伏项目的前线,用青春传播推动发展新质生产力的强音。

写给父亲的散文诗

■文/郑佳(四公司)

工地上的太阳如火炙
钢筋森林中的父亲身影长
汗珠啪嗒啪嗒地,浇灌着大地
也养育着我步步成长
您皮肤晒得黝黑
但眼中光芒亦如星辰般闪亮
您手中的铁锤,敲击着梦想
铿锵的声响是你念家的呼唤
您脚下的泥土,沾满了艰辛
但心中信念亦如磐石般坚定
您,是万千幸福空间的建设者
您,是我的父亲

钢筋水泥筑起高楼
您念家的眺望却穿过云层
工地上的您,是家的支柱
用双手筑起,我们幸福的家园
岁月悠悠,您的背影渐远模糊
但在我心中,您如山巍峨

愿时间走得慢些,让我多陪陪您
愿您健康平安,直到永远
工地上的父亲,你是我的骄傲
您用勤劳和汗水,描绘着幸福空间
我永远爱您,我的父亲
愿您幸福安康,直到永远

■文/张宇楠(华东公司)

包中翻寻出几张皱巴巴的鼓谱,戴上有线耳机,趁着我们调试乐器的时候,他叮叮咣咣地敲了起来,敲的不算烂,但也不说不上好,听得出来基本功一般。见我一直用余光打量着他的水平,他尴尬地笑了笑,开诚布公地说,自己和架子鼓的机缘还是从前在枫泾桃源名庭项目工作时,偶然发现的架子鼓教学店点燃了他的摇滚梦想。自那以后,他买了个哑鼓垫,每天下班都会把自己关在寝室里苦练基本功,渐渐的也吸引了附近项目同样热爱音乐的职工,六七个人就挤在几平方米的项目集装箱里,组建了这支延续至今的工字钢乐队。

鼓手的基本素养就是舞台上的节奏感和律动感,在摇滚情绪和失真节奏的双重

刺激下,整首歌的鼓点会越打越快、速率不齐。为了歌词和背景MV的字幕能够逐句匹配,展现出最完美的舞台效果,他对照着手机中的视频反复练习切入点,心无旁骛地将每一个鼓点、每个小节烂熟于心。他说:“MV里面太阳升起的第3秒,我就进鼓,我这里不能出错。”

明明第二天还有一整天的时间可以磨合练习,却硬是被他拉着排练到了深夜12点,直到排练室老板打来电话告诉我们被投诉的消息,他才悻悻的告知大家明早8点早些出发到排练室,还有几个细节需要磨合,希望大家多担待待他“老人家”。我们嘴上笑他打鼓太笨,做事太良,是个名副其实的“老年鼓手”,但也同样透彻了他被称作“乐队灵魂”的原因。

完美的舞台效果证明了他的“笨方法”

是有效的,自那之后,他给我们的感觉更像是一杯伏特加,第一眼如同白水般没有味道,真正品到口中的那一刻却是纯净且浓烈。他让我重新定义了摇滚,不是刻意的浮夸和张扬,而是纯粹到砸碎碎骨也要嗦到那口精髓的执着态度。

日子一天天过去,我们也在一次次的演出和相聚中生出了难以磨灭的战友情,这个大家曾经口中的“老年鼓手”,也愈发像一个单纯的大男孩。2021年,在他婚礼的那天,纯白的纱幔映衬着碧色的草地,天空下起了丝丝太阳雨,一夜未眠的他系着黑色领结,架子鼓前仍旧神采奕奕,笃定认真。这一刻,他作为一个鼓手肆意挥动着手中的鼓棒,好似忘记了自己是婚礼主角,又仿佛在向昨日的闪耀青春致敬。

现在,他把纯粹和执着传递给了我们。

乡村的童年

■文/郑皓升(安装公司)

久未归乡的我,心中时常怀念起那片童年的乡村。自从中学离家后,我就很少再踏上那片绿意盎然的田野,但童年的欢声笑语却在我心中久久不散。每每想起,那童年时乡村的记忆如同尘封已久的画卷,在岁月的长河中悄然展开,呈现出一幅幅如诗如画的景致。

翠绿田野,春风拂面,麦苗随风摇曳,仿佛是大地的呼吸,带来新生的气息。赤足而行,感受着泥土的柔软与湿润,莫名喜悦油然而生。这绿色的海洋,是我童年的乐园,我曾尽情地奔跑、欢笑,与他们融为一体。仲夏午后,阳光洒在稻田上,泛起层层金色的涟漪。我躲在树荫下,避开烈日的炙烤,聆听蝉鸣与鸟语的交响。村边小溪,是我童年欢乐盛产之地。溪水潺潺,清澈见底,我踏石过溪,追逐着水中的倒影。那晶莹剔透的溪水,也曾给我带来带来无尽的清凉与欢愉。繁茂树林,是我童年的秘境。草木葱茏,鸟语花香,仿佛神秘的仙境。穿梭于林间小径,探寻自然的奥秘,那些鲜艳的野

果、玲珑的鸟蛋、还有那些藏匿在树叶下的昆虫,都是我童年的宝藏。

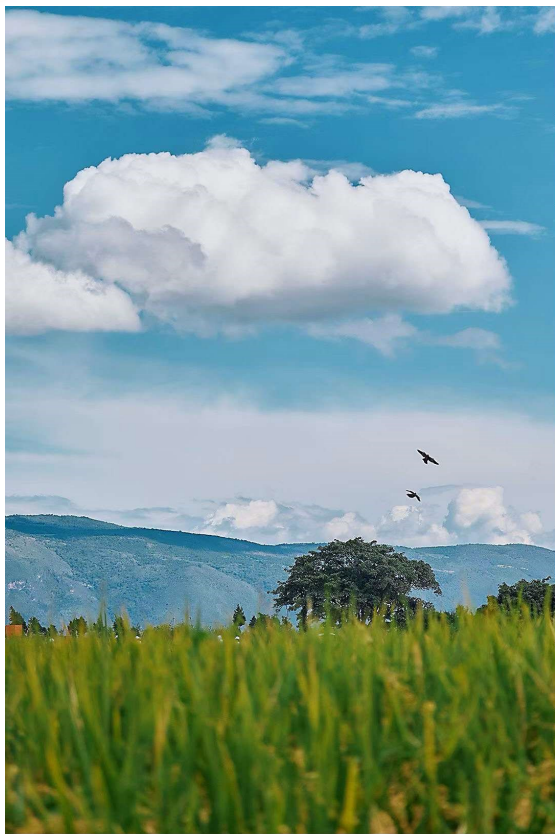
乡村的人们,淳朴善良,热情好客。他们用勤劳的双手,耕耘着这片土地,也耕耘着我童年的记忆。每当夜幕降临,村庄里便弥漫着炊烟与饭香。那些温馨的画面与真挚的情感,成为了我心中最珍贵的回忆。

习惯了大城市的快节奏,偶尔会熬夜,会失眠,早起一身疲惫,但当回到这个熟悉的地方时,总是会睡的很早,很香。早晨醒也不会赖床,浑身充满了元气。可能这就是精神和身体的充电吧,只有回到自己从小生长的地方,身体和灵魂才能得到足够放松,受的伤才能得到疗愈。

如今,我已远离乡村,但那片土地上的记忆却如影随形。每当夜幕降临,我便会梦回那片故土。那些美好的时光,如同珍珠般串联起我童年的记忆,成为我生命中永恒的风景。



《生活和远方》李盼(一公司)摄



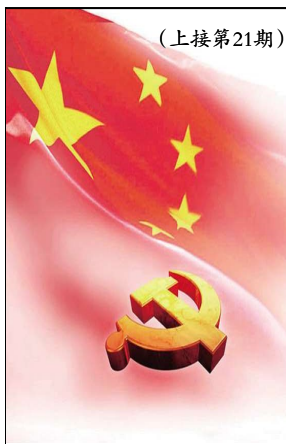
《搏击长空》周子翔(中建玖合)摄

流动的青春,永远的“工字钢”

“无法停止我内心的狂热,对未来的执着!”这是工字钢乐队首任队长一直未改的微信个性签名。

初见他的那年,是我年少轻狂涉世未深的22岁,也是我们19级新成员第一次登上工字钢乐队的舞台。他穿着一件朴素的黑色T恤,留着干净利落的圆寸,褪色的双肩包里装着一本书、两根鼓棒、三页纸和换洗的衣裳。见到新鲜血液的加入,他有些许兴奋:“我先去房间收拾一下,待会咱们一起吃个饭,相互认识认识。”到了饭点,见他许久没有音讯,我们敲开了他的房门,发现他一边看着经济师考试的书,一边认真做着笔记。

吃过晚饭已经是晚上9点多,趁着酒劲大家也都躁动起来,他提议大家直接杀到排练室,把要演出的歌提前练一练。从背



发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点

习近平

来源:“学习强国”学习平台

从工作推进情况看,有的领导干部认识不到位,实际工作中一遇到矛盾和困难又习惯性回到追求粗放扩张、低效发展的老路上;有的领导干部观念陈旧,名曰推动高质量发展、实际上“新瓶装旧酒”;有的领导干部能力不足,面对国内外新环境新挑战,不知如何推动高质量发展,等等。对这些问题,要高度重视,切实解决。我们必须牢记高质量发展是新时代的硬道理,完整、准确、全面贯彻新发展理念,把加快建设现代化经济体系、推进高水平科技自立自强、加快构建新发展格局、统筹推进深层次改革和高水平开放、统筹高质量发展和高水平安全等战略任务落实到位,完善推动高质量发展的考核评价体系,为推动高质量发展打牢基础。

发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点。这里,我重点就此谈一些认识。

去年7月以来,我在四川、黑龙江、浙江、广西等地考察调研时,提出要整合科技创新新兴产业和未来产业,加快形成新质生产力。12月中旬,在中央经济工作会议上,我又提出要以科技创新推动产业创新,特别是以颠覆性技术和前沿技术催生新产业、新模式、新动能,发展新质生产力。我提出新质生产力这个概念和发展新质生产力这个重大任务,主要考虑是:生产力是人类社会发展的根本动力,也是一切社会变迁和政治变革的终极原因。高质量发展需要新的生产力理论来指导,而新质生产力已经在实践中形成并展示出对高质量发展的强劲

(下转2、3版中缝)