

耕读传家 瞩望未来

湖南日报全媒体评论员 朱永华

时隔四年,再赴四川。6月8日上午,习近平总书记来到四川眉山考察。总书记踏足之处,寄寓深深:在永丰村,总书记考察的重点之一,是推进高标准农田建设、加强粮食生产,寄望的是乡村振兴的美好未来;在三苏祠,总书记重点了解保护历史文化遗产等情况,挂怀的是从古往现代的文化传承。

手中有粮,心中不慌。作为拥有14亿多人口的大国,保障粮食安全对中国而言是永恒的课题,也是习近平总书记始终牵挂于心的“国之大者”。无论是远古的刀耕火种抑或今天的机械化操作,粮食生产始终是经济发展的“基本盘”。“民以食为天”,是维系民生国运的至理。在国内外环境错综复杂,各种风险挑战叠加的当下,我们更不能放松粮食安全

这根弦。

今天的农业,不仅要承担起“中国人的饭碗任何时候都要牢牢端在自己手上”的重任,还要实现农村农业现代化的远景蓝图。今天抓粮食生产,既有保种植面积、稳粮食总产量的现实之需,更有加快转变农业发展方式、实现农业农村高质量发展的长远之谋;既要大力培养爱农业、懂技术、善经营的新型职业农民,夯实乡村振兴的基础,更要推动农业产业结构的全面转型升级,确保农业稳产增产、农民稳步增收、农村稳定安宁,让“产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕”成为新时代“富春山居图”的亮色。

农业是国家的命脉基础,农村孕育了根植深厚、浸润民生的传统文化。几千年来,国人既信奉“无粮不稳”的至理,也推崇“读书明理”的大道。社

会的秩序、精神世界的丰润,离不开前人创造积淀的文化。宋代“三苏”不仅留下流芳千古的文学名篇,三苏祠里蕴涵的家训家风,一直在潜移默化地影响着更多的人,他们“临大事而不乱”“临利害之际不失故常”的人生智慧和家国情怀至今在启迪着后人。“中华优秀传统文化是中华文明的智慧结晶和精华所在,是中华民族的根和魂,是我们在世界文化激荡中站稳脚跟的根基。”乡村振兴,既要“塑形”也要“铸魂”。最具生命力的新乡村文明,既汲取传统文化的营养,也必然散发现代文明的馨香。

耕读传家久,诗书继世长。告别了绝对贫困,实现了千年夙愿的我们,未来之路怎么走?习近平总书记眉山之行给了我们最深刻的昭示:从农田到心田,映照的是千年不辍的耕读之风;由传统至未来,始终不能忘怀的是百世绵延的“国之大者”。

新闻漫画

代人体检 无异于考试作弊

“入职体检有烦恼,专业代检有妙招”“大病小病,代检帮你们搞定”……一段时间来,各种代检信息充斥网络。

代人体检,不只是诚信问题,还会引发一系列不良后果。尤其对有特别要求的特殊工种,以代检蒙混过关,最终还会因身体状况无法胜任工作而遭辞退。代检无异于考试作弊,遏制这一乱象,必须严厉打击,让违法违规者付出代价。

画/王成喜 文/拾万



为民族伟大复兴贡献青春力量

郭文杰

今年是共产主义青年团成立100周年,广大青年要深刻领悟习近平总书记重要讲话精神,明晰使命担当,在实现中华民族伟大复兴中国梦的新征程上贡献青春力量。

坚定信心跟党走。“坚定不移跟党走,为党和人民奋斗”是共青团的初心使命,也是广大团员青年的责任担当。青年一代在五卅运动中高举民主与科学大旗,开启了马克思主义传播的崭新征程;“以青春之我,创建青春之国家”,成为中国共产党创始人的毕生追求。青年工作是党治国理政的一项基础性、全局性、战略性工作,一代又一代青年先锋将最美好的青春投身于新民主主义革命、社会主义革命和建设,改革开放和社会主

义现代化建设以及新时代中国特色社会主义建设各项事业,作出了非凡的贡献。我们当代青年更要增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,践行“请党放心、强国有我”的青春誓言,切实成为新时代中国特色社会主义合格建设者和可靠接班人。

胸怀理想立大志。青年一代的理想信念、精神状态、综合素质,是一个国家发展活力的重要体现,也是一个国家核心竞争力的重要因素。青年人有理想、有担当,国家就有前途,民族就有希望。百年来,一代代湖湘青年以马克思主义为指引砥砺前行,接续奋斗;面对革命形势风云变化,毛泽东既有着“数风流人物,还看今朝”的豪情壮志,也曾立下“匡庐一带不停留,要向潇湘直进”的铮铮誓言;在那激情燃烧的岁月里,雷锋在日记本中一字一顿地写下“我愿做高山岩石之松,不做湖岸河旁之柳。我

愿在暴风雨中锻炼自己,不愿在平平静静的日子里度过自己的一生。”我们当代青年生逢其时、重任在肩,更要在实现民族复兴的赛道上奋勇争先。

珍惜韶华练内功。青年时期是人生观、世界观形成的重要阶段,也是汲取知识、增长才干的黄金时代。85后掘进机技术员龙斌,专注科研13年,破解隧道“卡机”难题,打破国外技术垄断;中南大学青年研究团队,聚焦于铝合金强流变技术,为新一代重型火箭研发增加“湖湘动力”。在全面建成小康社会的伟大事业中,广大青年是生力军也是突击队。国家的前途、民族的命运、人民的幸福离不开青年的奋斗。我们当代青年更要立足岗位、苦练本领,努力成为行业骨干、时代先锋。

今天,我们比历史上任何时期都更接近实现中华民族伟大复兴的目标,广大青年建功立业的舞台空前广阔,愿我们携手同行,让青春在党和人民最需要的地方绽放异彩!

勇当“强省会”先锋 挺进新能源领域

——五矿二十三冶全力打造锂电池项目建设专业户

李小华 李 滔 成 媛

项目建设是经济社会发展的主引擎、助推器。在长沙市宁乡高新区,五矿二十三冶承建又一重要新能源、新材料产业项目——中科石墨锂电池项目。

目前,项目现已完成主体结构施工,车间设备已完成安装和调试,正式进入试生产阶段。项目主

要建设内容为负极材料生产线,占地面积约99225平方米,总建筑面积约81662.43平方米,包含燃料车间、烘焙车间、化验车间、筛分车间、成品仓库、危废库及检测室、办公室、宿舍等生产配套设施。

据悉,该项目将实现年产高端负极材料5万吨,实现年销售收入25亿元,带动1000人就业,为长沙市打造国家级先进储能材料产业集群增添新动能……

分类施策,完成“3000吨钢结构毫米级吊装”

中科石墨锂电池项目的厂房为全钢结构,采用大跨度钢结构设计,最大高度超过20米,车间钢结构与辅助用房混凝土框架结构相结合,外墙均采用彩钢板横铺。钢结构主体吊装成为整个项目安全、质量、进度把控的重点。钢柱、主梁、次梁等大型钢构件,在专业加工厂集中加工成型后运到现场用吊车吊装,完成3000吨钢结构的毫米级吊装,难度着实不小、如何确保钢结构主体顺利吊装就成了项目建设的关键所在。

项目团队针对不同区域的吊装难点,提前科学组织、分类施策,现场指挥,逐一完成吊装任务:钢柱吊装采用斜吊法及旋转法相结合单根整体吊装,起重機边回转动起钩,使钢柱绕柱脚旋转而直立,立钢柱时,先将钢柱脚螺栓孔插入预埋螺栓,回转吊臂,使钢柱头大致垂直后初步对中,即时螺栓进行初拧;钢屋架现场拼装、吊装采用单樞吊装,双机抬吊一次成型,单樞吊装,吊点采用四点绑扎,两台50吨汽车吊同时起吊,现场专人同步指挥;彩钢板安装则采用架设空中斜钢索的运输方案,用绞磨把面板运至屋面,采用瓦楞组裝,顺屋面坡度方向依次安装。

“吊装成功!”随着最后一樞钢桁



项目现场钢柱整体吊装。

架稳稳落在指定位置,分毫不差,备受瞩目的钢结构顺利封顶,项目运用新工艺吊装方式,极大缩短了施工工期,减少了高空焊接作业工程量及安全隐



中科石墨锂电池项目鸟瞰图。(本文图片均由五矿二十三冶提供)

“火眼金睛”识隐患,跑出安全加速度

“目前新能源行业发展快速,对负极材料需求增大,早日完工投产,就能早一天缓解交付压力,缓和行业供求压力。”项目进场时,甲方就对施工进度提出严格要求。

建设快马加鞭,书写令人动容的五矿二十三冶速度!

项目部迎难而上,克服了施工工序复杂、雨水天气多等诸多现实困难,顺利按期完成了项目厂房钢结构、综合楼主体验收的节点目标。

在保障施工进度同时,施工安全也是重中之重。钢结构作业吊装让项目部面临人工高空作业多的难题。在工期尤为紧张的情况下,如何绷紧“安全弦”、筑牢“安全线”?安全防护措施的“全天候”“无死角”是关键。

项目部通过加强进场安全教育、岗前教育,严格落实特种作业人员持证上



辅助用房框架主体叠扣式脚手架搭设。

品质履约,助力“锂”电业务再突破

自开工以来,该项目备受各级政府领导重视和关注。

宁乡市主要领导深入项目现场详细了解项目建设进度和难题,对项目建设给予了高度关怀,对项目建设与投产给予了殷切希望。同时,该项目还受到了社会各界和各大媒体的广泛关注。省内主流媒体多频率、重笔墨地针对项目建设情况进行全方位报道,在宁乡片区营造了“以项目论英雄”的良好舆论氛围。

强品质是“强省会”的必然要求。



厂内设备安装。

多年来,五矿二十三冶三公司“项目履约创品牌”为抓手,积极推进在建项目全生命周期规范化、标准化、精细化管理,提升项目管理水平,推动在建项目优质履约。

无疑,中科石墨锂电池项目就是五矿二十三冶三公司长抓项目优质履约的又一硕果。

得益于在新能源、新材料产业项目中标以及高效履约积累的业绩和口碑,今年3月,五矿二十三冶加入湖南省电池行业协会,成为该协会的理事单位,持续为新能源新材料等新兴战略产业添能助力。此外,五矿二十三冶三公司还承建了一大批新能源项目,目前已具备强有力的锂电池项目建设市场竞争力。

精益施工,高效履约!

五矿二十三冶将坚持攻坚克难的精神,助力打造国家级先进储能材料产业集群标杆,坚持向“锂电池项目建设专业户”目标稳步前进,为推动“三高四新”战略定位和使命任务贡献“新”力量。

奋进在三湘