



中华全国总工会主管主办 工人日报社出版

2018

7月

16

中工网 <http://www.workercn.cn>

日 星期一 农历戊戌年 六月初四

第 19762 期

(今日八版)

国内统一刊号:CN11-0002 代号:1-5

发挥劳模示范带动作用 引导农民工返乡创业就业

## 山东工会全面助推乡村振兴

乡村街道、田间地头活跃着工会干部的身影

本报记者 (记者丛民 通讯员刘晓林)记者日前了解到,山东省潍坊市寒亭区总工会在全区建起了农村工会“十大职工书屋”

“十大职工艺术队”“十大职工健身基地”,倡导文明生活方式,让农民工尽享乡村振兴的成果。

这是山东工会参与乡村振兴战略实施的一个生动案例。山东省委、省政府此前印发了《乡村振兴战略规划(2018—2022年)》和专题工作方案,标志着山东实施乡村振兴战略工作已经全面启动。山东工会参与全省乡村振兴战略实施工作也已全面展开,各级工会充分发挥劳模的示范带动引领作用,在弘扬劳模精神、完善服务机制、激发引领意识等方面聚力发力。乡村街道、田间地头,处处留下工

会组织的足迹,活跃着工会干部的身影。

曾荣获全国绿化奖章的潍坊市劳模刘玉伟,在诸城市常山脚下大力发展田园综合体。不仅使当地群众通过土地流转实现土地增值、农民增收,而且还通过果品加工、仓储等一二三产融合发展,使周围4个村的2000多人受益。目前,诸城市有574名市级以上劳模在工会组织的引领下,在乡村振兴中大显身手。

菏泽市总工会开展了免费创业就业培训;推广示范引领先进经验,形成支持参与乡村振兴浓厚社会氛围;紧盯“黄河滩”,开展重大扶贫工程立功竞赛;锁定“老病残”,发挥工会系统第一书记和驻村工作队作用,坚决完成脱贫攻坚任务;打通服务农民工“最后一公

里”等5大措施,全面参与乡村振兴战略。

山东省总工会党组书记、常务副主席刘贵堂说,目前,山东全省农民工总数已达2337万人。山东省总通过调研并结合工会工作实际,制定了《山东工会参与乡村振兴战略实施十项措施》,明确提出要突出农民工群体,引导、支持、鼓励农民工返乡创业就业、投身家乡建设,及有效地建立乡村工会组织,跟进开展乡村工会工作。

在提升农民工技能素养方面,省总要求各级工会联合相关部门在当前乡村振兴急需的交通通讯、农田水利等建设和参与农村“七改”(改路、改房、改水、改电、改圈、改厕、改灶)的企业中开展立功竞赛,推进乡村基础设施建设;围绕发展绿色农业、智慧农业,开展

新华社北京7月15日电 国家主席习近平7月15日就巴基斯坦发生严重恐怖袭击事件致电巴基斯坦总统侯赛因,向无辜遇难者表示深切的哀悼,向伤者及遇难者的亲属表示诚挚的慰问。

习近平表示,恐怖主义是人类的共同敌人。中方坚决反对一切形式的恐怖主义,对这一恐怖袭击事件予以强烈谴

责。中国人民始终同巴基斯坦人民站在一起,坚定支持巴基斯坦为打击恐怖主

义、维护国家稳定、保护人民生命安全所作的努力。

壮阔东方潮 奋进新时代  
庆祝改革开放40年

本报记者 曲欣悦

到陕西省西安市高新技术产业开发区的人,一定会对它的地标建筑“都市之门”印象深刻。四座弧形的矩形建筑两两相邻,彼此呼应,从东南西北不同的方向看都像是矗立着的敞开的大门。这里正是西安高新区综合服务大厅所在地,每天,这里迎来送往四面八方的国内外投资创业者。

1991年,西安高新技术产业开发区成立。对于西安而言,高新区是这座千年古城改革开放的前沿和对外开放的大门。

27年来,在这片不沿海不沿边的内陆土地上,西安高新区通过不断改革创新体制机制,从一条街发展为了是一座城,涌现了许多本土培育成长壮大的科技企业,区内累计注册企业超过7万家,留住了一批优秀人才。这扇“都市之门”也为古城带来了源源不断的创新发展活力。

“在高新区搞科研创造,舒心!”

7月4日,记者来到了位于西安市高新区创业研发园的西安巨子生物基因技术股份有限公司。最近,52岁的董事长严建亚一直在心里默默倒数一个日子,“再过一个多月,公司60亩的新厂房就要正式投产,预计产值能从4.5亿元扩大到30亿元。”

让科研成果实现产业化是他和妻子范代娣创业的初心。18年前,曾是西北大学有机化工专业教师的严建亚与同校从事生物工程研究工作的妻子,选择了在西安高新区开启自己的创业梦。

经过多年研究试验,企业的核心技术“类人胶原蛋白”不仅获得了国家技术发明奖二等奖,还使得中国成为国际上首个能够产业化量产类人胶原类材料的国家。

“这些年来,我们潜心研发、专心创造,实现了科研成果产业化转移的梦想。”这位曾是科研工作者的企业家说道。

在高新区成长起来的科研企业创业者们都和严建亚有着相同的体会,“在高新区搞科研创造,舒心!”

西安高新区地处内陆,相对沿海发达地区,区位优势并不明显,但西安拥有63所高校,3300多家科研机构、46万专业技术人员,还有许多深藏在实验室的科研资源等待着转化开发。

“在高新区初建时,我们就明确了一个方向,要立足本地科技人才资源,通过管理体制创新,解放科技生产力,将资源优势转化为产业优势。”高新区管委会原主任王培琪回忆道。

位于西安高新区神州数码科技园的西安科技大市场就是体制创新的一个范例。走进大市场,设备共享、成果交易、政策落实、创业大讲堂培训等服务窗口一字排开。在这个科技资源统筹共享平台,企业可以买到,找到它在创新发展过程中需要的各类创新要素。科研机构和科技工作人员也能够在这里找到需要他们成果的企业。

“过去常闹这样的笑话:有的企业对门就有这样的设备,但它却满世界找。如今有了这样的平台,大家都方便了。”中航富士达股份有限公司总经理郭建雄说。

据西安科技大市场创新云服务有限公司副总经理王翔介绍,在大市场统筹共享下的仪器设备使用率均不断提高,平台的优势也在吸引着更多的科研资源汇聚过来。目前,大市场共享大型仪器设备过万台(套),加盟科技服务机构600余家,汇聚了高校院所、军工单位、科技企业8700家。

(下转第2版)

## 千年古城的“都市之门”

不沿海不沿边的西安高新区依靠自主创新实现了跨越发展



### 三峡大坝:洪峰过境

这是7月14日在湖北省宜昌市秭归县茅坪镇拍摄的江水通过三峡大坝泄洪深孔下泄的场景(无人机航拍)。

7月13日,长江委水文局发布汛情,长江2018年第2号洪水已在长江上游形成,三峡水库将迎来今年以来最大洪峰。长江三峡集团网站水情信息显示,14日14时,三峡入库流量高达59600立方米每秒;15日8时,三峡入库流量回落到56500立方米每秒。

新华社发 王罡 摄

从工会干部结对帮扶到工会组织结对帮扶

## 鞍山工会发挥团队力量增强帮扶力度

本报讯 (顾威 记者刘旭)近日,辽宁省鞍山市总工会生活保障部正在积极落实由工会组织对649名在档生活困难职工“一对一”帮扶计划。从工会干部“一对一”结对帮扶到如今由工会组织结对帮扶,这是鞍山市总增强帮扶困难职工解困脱困工作力度的具体体现。

今年1月22日,鞍山市总工会根据辽宁

省总工会《关于开展省市县(区)三级工会干部联系在档困难职工“一对一”活动的通知》,将“一对一”帮扶对象扩展为935人。要求参加结对帮扶的工会干部每年联系帮扶对象不低于4次;根据自己的经济条件对帮扶对象给予生活救助。

这些举措虽然取得一定效果,但还不能完全满足困难职工的需求。经过实践后,鞍山市总工会决定加大帮扶工作力度。6月8日,第三次下发《关于开展全市基层工会联

系在档困难职工“一对一”帮扶结对活动的通知》,明确规定,一个基层工会联系结对一名本单位在档困难职工,若本工会管理的困难职工户数多于本地区或本系统基层工会数量,没有能力给予帮扶的,各工会需将余下的困难职工上报市总工会,由市总工会或县(市)区总工会统一协调安排与其联系结对的其他基层工会。

由此,鞍山市总从工会干部“一对一”结对帮扶到由工会组织结对帮扶。据鞍山市总工会生活保障部部长李霞介绍,他们经过重新核查,确定帮扶对象为649人,分布在20多家企业。如有明确的基层工会不能帮扶的困难职工,他们将协调相关效益好又无困难职工的企业参与到结对帮扶工作中,做到对所有在档生活困难职工应帮尽帮。

建功立业的“楷模”。

### 每个环节与竞赛紧密挂钩

“立功竞赛将工程建设中每个环节、每个步骤与竞赛紧密挂钩,对工程建设起到了极大的推动作用。在挑战面前,立功竞赛活动极大地促进了工程管理、安全质量、节能降耗及职工素质的全面提升。”国网安徽省电力公司工会主席吴剑鸣说。

据了解,在本次劳动竞赛活动中,各参建单位组织开展了电力建设新安规知识竞赛、现场风险宣讲会、班组质量讨论会等契合一线生产实际的活动,全面提升工程安全质量建设管理水平。

安徽省劳动模范王开库在古泉变电站建设现场开设了流动的“劳模创新工作室”。目前,项目上已经累计申报电力建设工法4项、实用新型专利3项、发明专利11项。

现阶段,昌吉—古泉±1100千伏特高压直流输电工程(安徽段)正按计划有序推进,线路已实现全线贯通,换流站工程处于核心设备集中安装、分系统调试的关键阶段,进入最后的攻坚战会战。

李明为参加“最后的攻坚战会战”的工人们举行誓师活动,激励广大工程建设者持续发挥先锋模范作用,在工程建设的攻坚战会战阶段进一步弘扬劳模和工匠精神,再创新业绩、再上新台阶。

本报见习记者 陈华

位于安徽省宣城市古泉镇的古泉换流站,工程施工仅一年多时间,项目上已有41人取得专家人才、兼职培训师资格,416名员工实现了职业技能等级、专业技术资格晋级,还有10人获得安徽省劳动模范、江淮工匠标兵、国家电网公司劳模、安徽省五一劳动奖章等荣誉称号。

6月下旬,安徽省人大常委会副主任、省总工会主席李明来到该工地现场为参建员工“送清凉”。面对众多在工程建设中获得荣誉的员工,李明特别指出,劳动竞赛活动需要更加注重提升职工素质,在创新实践中锻炼人、培养人,使立功竞赛活动成为各类人才脱颖而出的舞台,不断增强职工的获得感、幸福感。

施工仅一年多,上百名参建员工实现技能晋级

## 超级工程上的“火线提拔”

### 突出过程激励和持续激励

这是一个有着多项“世界之最”之称的“超级工程”。

古泉换流站是昌吉—古泉±1100千伏特高压直流工程的受端换流站,作为近年来国家特高压工程建设的“登顶之作”,该站拥有世界上最大的换流变、最重的平波电抗器、最长的穿墙套管、最高的户内直交流场、最难的网侧交流系统分层介人等。

包括古泉换流站建设在内的昌吉—古泉±1100千伏特高压直流输电工程(安徽段),工程建设高峰期共计有4000余人。

面对工程参建队伍多、投资大、线路长、任务重、要求高等特点,安徽省劳动竞赛委员会、安徽省总工会、国网安徽省电力公司决定联合开展以“五比一创”为主要内容的工程建设立功竞赛活动。

能有如此多参建员工在工程建设期间的劳动竞赛中得到“火线提拔”,安徽省劳动竞赛活动的奖励激励模式,突出过程激励和持续激励,将各项激励贯穿于工程建设的全过程,让那些务实创新、踏实用功、默默奉献、业绩优秀的建设者“实至名归”,成为激励广大员工

本报讯 (记者吴雪君)日前,海南省人社厅、省发改委、省财政厅等8部门联合印发《海南省铁路、公路、水利、水运、能源、机场工程建设项目参加工伤保险工作实施方案》,全面启动铁路、公路、水利、水运、能源、机场工程建设领域按项目参加工伤保险工作,确保在各类建筑工地上流动的农民工依法享有工伤保险保障。

方案明确,自6月起,铁路、公路、水利、水运、能源、机场工程建设领域的工程建设项目在海南省办理施工许可(备案或审批)和安全监督手续时,应当向行业主管部门和监管部门提交施工项目总承包单位或项目标段合同承建单位参加工伤保险的《建筑施工项目工伤保险参保证明》。对于已经开工的工程建设项目,由行业主管部门、监管部门督促其整改,补办参加工伤保险手续,杜绝“未参保,先开工”甚至“只施工,不参保”现象。

方案还规定,各级行业主管部门、监管部门要将参加工伤保险情况纳入企业信用考核评价,并对工伤保险缴费费率进行了明确,按用人单位参保的工程建设项目施工企业依照工程建设项目行业基准费率,以用人单位职工工资总额为基数按月缴纳工伤保险费。以工程建设项目为单位参加工伤保险的,暂按建设单位项目总造价的0.75%计算缴纳工伤保险费。

方案明确,自6月起,铁路、公路、水利、水运、能源、机场工程建设领域的工程建设项目在海南省办理施工许可(备案或审批)和安全监督手续时,应当向行业主管部门和监管部门提交施工项目总承包单位或项目标段合同承建单位参加工伤保险的《建筑施工项目工伤保险参保证明》。对于已经开工的工程建设项目,由行业主管部门、监管部门督促其整改,补办参加工伤保险手续,杜绝“未参保,先开工”甚至“只施工,不参保”现象。