

鼓干劲 比贡献 创新高 兰州石化公司向全年生产经营目标冲刺

本报讯 四季度,兰州石化公司开展了“鼓干劲、比贡献、创新高”活动,号召和鼓舞全体员工形成合力,向全年目标冲刺。

兰州石化牢牢守住“安全、环保、质量、廉洁、稳定”这五条底线,紧盯原油加工量、乙烯、合成树脂、合成橡胶、炼油催化剂与苯乙烯高效小产品、6个产量目标,抓住炼油综合能耗、乙烯装置双烯收率等9项关键技术经济指标,增强全员责任意识、大局意识和竞赛意识,克服生产经营过程中遇到的各种困难,围绕“综合效益最大化”主线开展“鼓干劲、比贡献、创新高”活动。在质量上落实“四精”管理要求,强化风险排查管控,瞄准国际标准开展产品质量对标,努力打造质量品牌型企业。在经营上千方百计开拓市场,开发高效厚利化工产品,优化“一品一策”销售机制,实现各项技术经济指标的提升。在管理上坚持“问题思维、缺陷管理、持续改进”的理念,持续深化管理制度化、制度流程化、流程标准化、标准信息化、考核自动化的“五化”建设。加强

依法治企,培养专家工匠,建立高技能人才队伍,全面提升企业盈利能力和竞争力。

面对四季度气温低、雨雪天气多、可能会出现极端天气的情况,兰州石化按照不同物料的特点和管线设备分布情况,对原料、三剂、产品和中间产品实施严格管控和分类防冻。对于长距离输送管线和厂际互供管线,各分厂、车间技术人员和操作人员坚持定时巡检,排查保温设施,消除跑冒滴漏,稳定压力温度,做到全公司各系统运行平稳,运转通畅。此外,各分厂还先后开展了针对冬季安全生产的专项应急演练,提高班组、装置、车间和分厂在冬季发生冻堵冻凝、蒸汽供应不足等异常情况下的处置能力,为此次“鼓干劲、比贡献、创新高”筑牢安全基础。(宋淑华)

依法治企,培养专家工匠,建立高技能人才队伍,全面提升企业盈利能力和竞争力。

面对四季度气温低、雨雪天气多、可能会出现极端天气的情况,兰州石化按照不同物料的特点和管线设备分布情况,对原料、三剂、产品和中间产品实施严格管控和分类防冻。对于长距离输送管线和厂际互供管线,各分厂、车间技术人员和操作人员坚持定时巡检,排查保温设施,消除跑冒滴漏,稳定压力温度,做到全公司各系统运行平稳,运转通畅。此外,各分厂还先后开展了针对冬季安全生产的专项应急演练,提高班组、装置、车间和分厂在冬季发生冻堵冻凝、蒸汽供应不足等异常情况下的处置能力,为此次“鼓干劲、比贡献、创新高”筑牢安全基础。(宋淑华)

本报讯 据从省财政厅获悉,今年以来,我省财政部门加强涉企收费管理,推进普遍性降费,把着力点放在加大减税降费力度、降低企业经济成本上,进一步加大对民营企业发展支持力度。

今年,我省财政部门严格界定涉企收费范围,重点清理规范涉企行政事业性收费项目。根据国家要求,停征排污费,严格执行外商投资企业场地使用费政策,并逐步取消全省收费公路车辆通行费最低起征额,公路运输中超限车辆卸载及补偿收费、非刑事案件物证鉴定费等等。同时,继续降低社会保险费率。从今年5月1日起至2019年4月30日,继续执行企业职工基本养老保险19%的单位缴费比例,失业保险继续执行1%的总费率,今年全省预计可为企业和个人减负约14.5亿元。

我省通过对行政事业性收费的不断清理规范,省级行政事业性收费项目由2017年的10个部门22项减少到19项,省级涉企行政事业性收费项目由2017年的2个部门4项减少为3项。

此外,我省还按照国家一系列税收优惠政策,对我省符合条件从事个体经营的相关人员,在3年内依次扣减相关税费,有力支持和促进了我省民营企业的发展。(宗和)

我省减税降费支持民营企业发展

本报讯 据从省财政厅获悉,今年以来,我省财政部门加强涉企收费管理,推进普遍性降费,把着力点放在加大减税降费力度、降低企业经济成本上,进一步加大对民营企业发展支持力度。

今年,我省财政部门严格界定涉企收费范围,重点清理规范涉企行政事业性收费项目。根据国家要求,停征排污费,严格执行外商投资企业场地使用费政策,并逐步取消全省收费公路车辆通行费最低起征额,公路运输中超限车辆卸载及补偿收费、非刑事案件物证鉴定费等等。同时,继续降低社会保险费率。从今年5月1日起至2019年4月30日,继续执行企业职工基本养老保险19%的单位缴费比例,失业保险继续执行1%的总费率,今年全省预计可为企业和个人减负约14.5亿元。

我省通过对行政事业性收费的不断清理规范,省级行政事业性收费项目由2017年的10个部门22项减少到19项,省级涉企行政事业性收费项目由2017年的2个部门4项减少为3项。

此外,我省还按照国家一系列税收优惠政策,对我省符合条件从事个体经营的相关人员,在3年内依次扣减相关税费,有力支持和促进了我省民营企业的发展。(宗和)

我省首个电网侧储能项目在瓜州开建

本报讯 近日,我省首个电网侧储能项目在瓜州县开建。该项目由中能智慧能源科技有限公司投资建设,规划在瓜州县双塔光伏园区建设电网侧集中式储能电站1座,安装60MW/240MWh储能电池,新建110变电站1座,并建设部分集电线路及送出线路工程。项目是甘肃省720MWh网域大规模储能电站项目的重要组成部分,也是目前我国在建的容量最大的储能电站。

据了解,该项目的建设不仅有利于解决瓜州县662万千瓦可再生能源稳定输出,提高110kV、330kV、750kV交流系统和±800kV酒泉-湖南特高压直流调峰调频能力、输电能力和安全稳定运行,还可以构建省域储能智慧云平台、电网侧储能云管理平台,与电网、新能源、储能、可中断性能等企业互联互通,助力甘肃新能源创新发展。

瓜州县处于西北电力走廊中心位置,是“疆电外送”和“酒泉千万千瓦级风电基地”的重要输电通道,电网调峰调频压力较大。该项目的建设将有助于解决瓜州“弃风”“弃光”限电的问题,助力瓜州县新能源产业的进一步发展。(宗和)



11月17日下午,肃南地区普遍出现降雪天气,导致省道213线和220线路段路面存在积雪。肃南公路管理段以雪为令,迅速启动清雪保通应急预案,对积雪路段展开清雪,撒布防滑料、融雪剂,重点对公路急弯、陡坡、桥梁等路段进行重点防滑措施。共出动养护职工20人、机械5辆,抛撒防滑料70立方、融雪剂10.5吨。 王振海 摄

当代「老黄牛」

记金昌水泥集团化工公司副经理蔡永俊

当代职工

曹鹏 罗文锋

他叫蔡永俊,朴实憨厚,为人正直,头脑灵活。在金昌水泥集团化工公司,每当谈起蔡永俊的时候,大家眼中除了敬佩就是佩服,从企业的一名普通职工到班组长,到车间主任再到金昌水泥集团总工程师、副经理。参加工作三十多年来,他“不忘初心”,始终以崇高的职业道德和爱岗敬业精神,尽职尽责,用汗水和心血谱写了一曲爱岗敬业之歌,先后多次受到上级部门的表彰和奖励。在同事中,他起到了传、帮、带的作用,把自己的实践经验传授给青年工人;在实训中,他坚守生产现场,手把手传授操作技能,深得职工好评。

他是一个闲不住的人,只要有时间,他就泡在生产一线搞研究、搞创新,这是他参加工作以来一直在坚持的习惯。他认为,只要肯钻研,就能有创新。在他的身上,我们能看到一颗勇于拼搏、善于探索、敢于创新的心。

金昌集团40万吨电石项目筹建以来,化工专业型人才紧缺,集团选派了部分干部职工赴新疆向同行行业学习经验。众所周知,新疆的夏天很不好受,而学习地点又恰巧在吐鲁番地区托克逊县,白天晒得头皮疼,晚上闷得满身汗,在如此恶劣的环境下,蔡永俊作为带队干部,他以身作则,始终把学习经验、掌握技能当作第一要务,每天起早贪黑,白天你会看见他安全帽里始终塞着一条毛巾,那是用来擦汗的,他总是很低调地把自己当作一名学生,时刻在老师傅面前转悠,手里拿着一本书请教问题,先确保自己学懂弄通了。到了晚上再组织同赴新疆学习的职工召开研讨会,把白天的学习成果分享和转化;同时,汇集不懂的问题,在睡前翻资料、查参数,一一进行罗列,到了第二天,周而复始地再将前一天的程序走一遍。别看他四十多岁的人了,比一般年轻小伙子还有劲,他在现场体现出干劲,不只是学习,在实践当中,时不时地参与进出炉工队伍当中,拿起钢钎在炉眼前操练,然后再参与处理料面和处置突发情况,维族工友们见了他总是亲切地叫着“阿达西”。就是在这样艰苦的条件下,他带领全体赴新疆学习的职工从头学起,从最小的细节做起,硬是克服了环境不适应、水土不服等困难,为金昌集团40万吨电石项目带来了大量的智慧财富和宝贵经验,他是电石项目的取经人。

随着1#电石炉成功送电点火,他就把办公室搬到了电石炉上,一天24小时始终守在那里。不管什么时候到电石炉,总能看见他和厂家技术人员要么带着防火面罩在电石炉周围观察电极焙烧情况,要么坐在一块交流技术难题和经验,从那时起,他就住在了电石炉,困了就几张椅子拼在一起躺一会,要么趴在桌子上眯一会。待到电极焙烧情况,他的办公场所又转移到了出炉平台下,看着再再流出的电石,他心里乐开了花,当然,高兴的背后是数不尽的辛苦;开瞎眼困难,岗位工操作经验不足,他亲自披挂上阵,手拿钢钎同岗位工奋战在一起,“1212……”的号子声此起彼伏,50多岁的身体在1200多度的高温面前很快消瘦了下来,不知不觉嗓子也哑了,连话都说不出。

不管是在日常的生活还是平时的工作中,他始终严格要求自己,用“干一行、爱一行,钻一行、精一行”的敬业风气发扬先锋模范带头作用。在与同事、职工相处时,总是以“与人为善”的心态对待每一个人,把温暖传递给大家。他的这种“老黄牛精神”,感染着、影响着金昌人。

庆阳宁县产业扶贫铺就百姓致富路

本报讯 今年,庆阳市宁县继续将产业扶贫作为打赢脱贫攻坚战的关键举措,以深化农村“三变”改革为抓手,大力推广“331+”产业化扶贫模式,破解脱贫攻坚利益联结难题,帮助贫困户稳定脱贫。

庆阳市宁县海升“331+”产业扶贫基地,总面积1.66万亩,海升集团负责建园、管理、品牌和销售,县政府成立聚农资金专业合作社,发挥组织农民、股份合作、民主管理和桥梁纽带等优势,代表股东履行职权,监督企业运行,形成了“你建园、我入股,你经营、我打工,你盈利、我分红”的良好机制。

“我家今年养了25头羊,种了50亩玉米,栽了15亩丹参,通过县上的扶贫政策共落实奖补资金2万元,我本人也参加了乡镇举办的种植培训,提高了种植技术,两个孩子也有助学金。通过这一年的努力,我的脱贫决心非常大。”焦村镇半个城村的贫困户姬升银因患病致贫,儿女均在上学,家里的重担都落在妻子刘玉梅的身上,在帮扶干部王政军的帮助下,妻

子刘玉梅认识到养羊是见效快、生长周期比较短的产业,她和丈夫抓住这一特点和产业奖补这一机遇,大力发展养羊产业,同时,她积极调整产业结构,种植了产业产量和价格较高的丹参和玉米,获得了丰收。

两年来,宁县紧紧围绕“2018年贫困村产业培育全部到位,其他各项指标全部达标;2019年稳定增收,全面巩固提升,整县脱贫摘帽”的总目标,实行贫困户“点菜”、部门“配菜”,帮扶干部“上菜”的“菜单式”扶贫,在把牢“三个百分之百”的前提下,严格“四类分类”标准,分类施策,精准到户。随着加快实施贫困村、贫困户产业推进行动,宁县坚持以合作社建办、“331+”扶贫模式推广、农业实用技术培训等方面为出发点,使苹果变成“摇钱树”、肉羊成为“喜羊羊”、瓜菜变成“聚宝盆”、药材变成“钱串串”。走出了一条立足资源禀赋,培育富民产业,融合现代农业富民的产业体系。截至目前,全县已建成规范化合作社528个,举办贫困村实用技术培训144期10162人,落实产业培育891户,兑付瓜菜、中药材及其他种植业奖补资金561.07万元。(豆娅妮)

康县公路段开展公路桥(涵)安全隐患排查

本报讯 康县公路管理段对辖区内桥涵进行全面检查,对危及桥(涵)构造物安全的险情进行了及时抢修,对辖区内桥梁进行24小时巡逻,加强桥涵的动态监测,保证桥涵安全畅通,保障车辆安全通行。

康县段开展“公路桥梁隐患排查”活动,成立了由行政一把手负责的活动领导小组,明确分工,落实责任,形成了主要领导亲自抓,分管领导全力抓,技术人员具体抓的良好工作局面。加强组织领导,认真落实了段长第一责任人,分管段长和桥梁养护工程师为直接责任人的责任制度,专职桥梁工程师具体抓,人人重视桥梁养护的良好局面。由专职桥

梁养护工程师、养护工组成的桥梁养护专业队,并针对每座桥梁确定了具体的养护责任人,将桥梁养护责任落到实处。该段还结合实际制定了“公路桥梁养护及隐患排查”活动具体可行的工作计划和措施,该段坚持一周一次的经常性检查,组织技术人员对管养桥涵认真调查,对检查中发现的桥梁病害,现场作了详细记录,明确了缺损类型及范围,制定了合理的处治方案,并拍照取证,及时按规定上报维修计划,确保了活动的有效开展。(龙世韩 孙刚刚)

党建引领 共驻共建 志愿帮扶 兰州公路管理局进社区开展主题党日活动

本报讯 (记者 胡江 通讯员 闫玉红 迟蕊)近日,来自兰州公路管理局后勤中心的一批党员,来到该局所在地皋兰路街道王家庄社区,与社区党员和居民党员代表共同开展“党建+法制宣传进社区”主题党日活动,这也是该局推进党内组织生活常态化、规范化、制度化,深入实施“党建引领、共驻共建、志愿帮扶”要求的具体行动。

在当天的活动中,该中心组织党员与社区党员和居民党员代表,在党旗庄严宣誓,重温入党誓词,并参观社区党建工作成果展示,还就党建工作做法进行了交流,在进一步推动党建工作深度融合,统筹开展社区志愿服务活动方面进行了深入探讨,达成“党建引领、共驻共建、志愿帮扶”的共识。同时,为进一步发挥基层党建工作贴近群众的鲜明特色和优势,该中心结合“七五”普法工作,中心党员与社区党员和居民党员代表们共同来到社区,开展法制宣传活动,向社区居民发放有关交通、法律援助和公证服务等法制方面的宣传手册,并结合社区开展的“冬防”工作,向居民普及防火防盗防诈骗及楼道堆积杂物隐患防治方面的小知识,在社区营造了学法、用法、知法、守法的法治宣传氛围。

武山公路段多措并举推进冬季养护工作

本报讯 临近冬季,公路养护管理、安全保畅的任务更为艰巨,为确保冬季道路安全畅通,武山公路管理段未雨绸缪,多措并举推进冬季养护工作。

一是对道路状况较差的G316线路面沉陷、槽槽等病害进行了全面处治,有效提高了道路的平整度和行车的舒适度;二是对G316、S208等国省干线沿线警示标志牌进行清洗、桥梁扶手栏杆进行刷新、对缺损的安全设施进行维修和补充;三是结合路域环境治理工作,对沿线边沟杂物淤积、路肩枯死杂草进行彻底清理,保持路容路貌整洁美观;四是提前做好防滑保畅各类物资采购工作,在管养各路段急弯陡坡、背阴潮湿等易积雪结冰路段储备防滑料;五是对各种机械设备进行了全面检修保养,确保养护机械作业正常运行;六是对雇佣劳务人员及机驾人员进行安全教育培训,树牢安全意识;七是对段机关、各养管站及沥青拌合站消防设施及安全隐患排查,确保冬季用火用电防火取暖安全;八是关注气象预警信息,严格落实上路巡查制度,确保一旦有降雪天气发生,第一时间进行防滑保畅,保证道路安全畅通。(乔俊)

(上接一版)要继续深入开展“公开解难题、民主促发展”主题活动;要进一步推进集体协商工作再上新台阶。要不断提高集体协商覆盖面,工作领域继续向医疗卫生、电子信息等行业延伸。要加大区域(行业)协商推进力度,不断提高集体协商覆盖面。要依托三方机制继续开展工资集体协商“要约季”活动。要强化指导员队伍建设,建立健全集体协商指导员管理制度。要继续抓好集体协商示范点创建工作,带动集体协商工作健康发展。要完善工作综合评价体系,通过深入用人单位督查调研等方式,对集体协商工作进行评估评价。

张弘强要求全省各级工会要进一步加强组织领导,靠实工作责任,完善工作措施,出实策、下实功、求实效。要提高思想认识,切实加大工作力度。要善于抓主抓重,不断增强工作实效。要坚持问题导向,着力解决突出问题。要提高业务水平,推进工作创新发展。

视点

农兴

跑道上养鱼监测系统、智能一体化绘食机、果蔬采摘机器人……在农业农村部日前举行的新农人新技术创新创业博览会上,一批颇具实用性的农业农村科技产品吸引了人们的关注。相关企业随后迅速跟科研单位和创新型企业合作推广对接。事实证明,科技要实用,就必须要有实用性成果,光提供论文是不行的。

目前,中国科研人员撰写的科技论文在数量上仅次于美国。但在不少科学家看来,真正拿出过手的、能为国家真正作贡献的并不多。一位院士就曾感慨,“现在有很多技术成果没有转化出去,实用性还不足”。以材料科技为例,近年来,我国发表的相关论文数量位居全世界第一,论文的引用率也排在前列。但实际上,我们距离材料科技强国还有很大的距离,缺少许多先进材料。此前相当长的时间里连圆珠笔头钢还需要进口,更不要说制造航空发动机等所需的特殊材料。

多年来,我国一直存在着科技成果实用性不足、向现实生产力转化不畅的痼疾。这个问题解决不好,科研和经济始终是“两张皮”,科技创新效率和实用性就很难有大的提高。可以说,促进科技和经济结合是今后改革创新的着力点,要推动科技和经济社会发展的深度融合,打通从科技强到产业强的通道。

首先,要改变科研评价体系,让创新人才不再“万事唯论文”,要一心一意提升科研创新的品质和实用性。一个阶段以来,科研院所和高校之间以发表论文

科技创新要增强实用性

数量来评比,各单位以论文多少提取提薪、得奖励受表扬,各种评奖也以论文为指标。事实上,大部分科技工作者把一生的心血和精力投入到某一项科研工作中,心里想的就是要让自己研究的成果能走出实验室,在人们的生产生活中发挥实际效用。

其次,创新成果的实用性要通过市场检验和完善,关键是要通过改革扫除科技成果更好进入经济循环的障碍,让新技术“有前途”,让落后的生产力“没出路”。现在北方不少地方的科技成果去了珠三角、长三角实现转化,这与地方对科技的重视和支持程度有关,也与市场接纳程度有关。在哪里创新的实用性能快速落地,科技成果自然就流向哪里。对地方政府来说,要围绕产业链部署创新链,聚集产业发展需求,集成

各类创新资源,加强科技成果实用性和产业化。

实践告诉我们,科技创新要在“一静一动”之间彰显力量。所谓静,就是要健全科技创新投入、评价和激励等机制,让科研人员从纷繁复杂的争项目和评奖中解脱出来,更好“静”下来,这在基础研究中尤其明显。所谓动,就是要发挥好技术市场、科技中介等在成果转化中的作用,让产学研等各方面创新力量更好“动”起来,尤其针对应用研究。

总之,科技创新既要“顶天”,面向世界科技前沿,又要“立地”和“惠民”,面向经济发展主战场,服务国家战略需求,为人民创造更多财富。广大科技工作者既要追求知识和真理,也要服务经济社会和人民群众,要把论文写在祖国的大地上,把科技成果应用在祖国。