



中华全国总工会主管主办 工人日报社出版

2017

7月

21

中工网 <http://www.workercn.cn>

日 星期五 农历丁酉年 六月廿八

第 19414 期

(今日八版)

国内统一刊号:CN11-0002 代号:1-5

宁波北仑区总工会建成“横向到边、纵向到底”的服务职工网络体系，覆盖2990余家企业、31万余名职工——

职工在这里能够共享培训共享服务

本报记者 李刚殷 邹倜然

“轰轰轰……”现场机器轰鸣，三星重工研修科主管高原正在解决马士基一号船制造过程中遇到的问题。高原是浙江宁波北仑区青峙社区设立在宁波甬港紧固件有限公司“工匠学堂”的“客座教授”，他会趁企业在夏季工期较松的时候对职工进行船舶电气知识培训。

“工匠学堂”让片区企业职工共享培训，这是近日《工人日报》记者在北仑区看到的场景。

北仑，是个以造船、机制造等实体经济为主的工业强区，产业工人聚集。“工会工作怎么搞？职工素质怎么提升？职工队伍怎么凝聚？”这是区总工会党组书记、常务副主席袁波一直在思考的问题。

为此，北仑区总工会以就近就便、共建共享为原则，全面布局“中心—站—点”三级工会阵地网络体系，建立健全职工维权服务阵地、职工技能培训阵地和职工文体活动阵地“三张图”，完成“横向到边、纵向到底”的服务职工网络体系，覆盖2990余家企业、31万余名职工。

高原所在的青峙化工园区，其中紧固件片区就有20余家企业，原本企业间独立经营、互动不足，管理也参差不齐。“‘工匠学堂’结束了这种‘单兵作战’的历史，增强了互动性。”青峙社区党总支书记李明说，他们会不定期组织企业开展紧固件行业信息交流会，使园区紧固件行业的上、中、下整条产业链能够及时互通信息。

据介绍，青峙社区“工匠学堂”的师资都是辖区企业技术能手、工匠，已经开展各类培训27场，使1500余名职工受益。而在整个北仑

区，开设了27家“工匠学堂”，其中街道级7家、社区（园区）级4家、企业级15家。

企业想举办集体活动，可是场地有限，怎么办？想丰富员工业余文化生活，资源不足，怎么办？为解决“小工会”企业职工文化资源不足的问题，北仑区总一方面依托“中心—站—点”三级阵地网络体系，另一方面借助社会各方资源，实现职工文体活动场地资源共享。

以春晓街道为例，在街道总工会的牵头下，50余家基层企业工会开启了“大工会”共享资源促“小工会”成长的新格局。吉利汽车春晓基地是一家大企业，公司的职工生活区配有多功能球场、篮球场、台球室、阅览室等多个活动场所。基地工会主席郑祖海说，“文体资源共享，让辖区企业联系更紧密，有共同爱好的职工能有更多机会相互交流，切磋，同时也加强了企业工会的交流，增进了职工间的友情。”

在北仑区总精心打造的“中心—站—点”三级阵地网络体系里，“职工维权服务阵地”已实现了全覆盖。区总还顶层设计了统一标准，对服务中心、站、点建设进行统一要求，设定职责、建立管理制度，明确工作流程标准、规范服务行为。根据职工群众需求和工会组织特点，将困难帮扶、劳动争议调解、法律援助、5·1服务卡、金秋助学等7大类10余项工会各业务部门的具体工作前置到服务窗口，实现一体化办公、一站式受理、一揽子解决、零收费服务。服务窗口采取8小时在班、24小时在线，全天候服务的方式。

目前，10个街道总工会建立了联合调解分中心和职工服务站，18个区域化社区工会开设了服务专窗，直接为职工提供帮扶服务。袁波说：“‘您的需求是我们工作的出发点，您的满意是我们工作的立足点’，这是我们一贯秉持的工作原则。”



北京海淀“政府服务+”助力创业者

图为一位咨询者走入位于北京海淀区中关村创业大街的创业会客厅（7月19日摄）。

在海淀，200多米长的中关村创业大街是创新创业的前沿热土。走进“创业会客厅”，与创新创业密切相关的“政策咨询”“五证合一”“科技金融”“知识产权”等服务窗口依次排开。在这里，政府公共服务与第三方服务在一间大厅内有效整合，共同服务创业者。

北京市海淀区是国家首批双创示范基地，高新技术产业在全区GDP中占比60%以上。作为科技创新改革的“试验田”，“放管服”改革始终贯穿于海淀区的发展进程。近年来，海淀区通过“政府服务+”模式，调动整合社会专业服务和市场力量，更好地服务于创新创业。

新华社记者 鞠焕宗 摄

我国高职院校毕业生月收入5年来持续增长

2016届高职院校毕业生半年后就业率为91.5%

新华社北京7月20日电（记者胡浩）近5年来，我国高职院校毕业生月收入呈持续增长态势，就业率稳中有升。

记者20日从全国高职高专校长联席会议了解到，由全国高职高专校长联席会议委托，上海

市教育科学研究院和麦可思研究院连续6年编制高职质量年报。根据《2017中国高等职业教育质量年度报告》发布的数据，我国2016届高职毕业生半年后平均月收入为3599元，连续5年稳定增长。与2012届相比，月收入提高了31.8%。

报告显示，2016届高等职业院校毕业生半年后就业率为91.5%，相比2012届提升1.1个百分点。同时，专业相关度、就业满意度、工作稳定性、自主创业比例和创业存活率等指标也稳中有升。

上海市教科院高职教育发展研究中心主任马树超认为，近5年来，我国高等职业教育发展依赖的经济社会环境发生了很大变化，为质量提升提供了重大历史机遇。一批产业快速发展，在世界居于领先地位，为高职院校建设一批高水平专业提供了难得的机遇和基础；一批企业走出国门，在“一带一路”沿线国家健康发展，也为高职院校一批专业走出国门提供了重要基础。

报告同时指出，高职教育也面临一些挑战，如高职院校缺乏发展自信，内涵建设成为薄弱环节，缺乏专业与课程建设标准的约束力，缺乏学历证书与职业资格证书相对应的职业资格框架等。

沙漠造路者 煤炭搬运工

——走进蒙华铁路蒙陕段探访能源通道建设



本报记者 北梦原

陕西靖边，铁路建设者们正在拉近陕甘宁和内蒙古能源“金三角”与我国第二大缺煤区鄂湘赣的距离。北起鄂尔多斯，南至江西吉安，全长1800公里的运煤专线——蒙华铁路，正从靖边西北的毛乌素沙漠腹地向黄土高原延伸。建成后，这条世界上一次建成里程最长的重载铁路和国内规模最大的运煤专线，每年将向华中地区输送超过2亿吨煤炭。

日前，《工人日报》记者来到陕西、内蒙古交界处的铁路建设工地，探寻这条“北煤南运”战略通道背后的故事。

中办、国办就甘肃祁连山国家级自然保护区生态环境问题发出通报

新华社北京7月20日电 党的十八大以来，党中央高度重视生态环境保护。祁连山是我国西部重要生态安全屏障，是黄河流域重要水源产地，是我国生物多样性保护优先区域，国家早在1988年就批准设立了甘肃祁连山国家级自然保护区。长期以来，祁连山局部生态破坏问题十分突出。对此习近平总书记多次作出批示，要求抓紧整改，在中央有关部门督促下，甘肃省虽然做了一些工

作，但情况没有明显改善。2017年2月12日至3月3日，由党中央、国务院有关部门组成中央督查组就此开展专项督查。近日，中央政治局常委会会议听取督查情况汇报，对甘肃祁连山国家级自然保护区生态环境破坏典型案例进行了深刻剖析，并对有关责任人作出严肃处理。

通过调查核实，甘肃祁连山国家级自然保护区生态环境破坏问题突出。主要有：

一是违法违规开发矿产资源问题严重。保护区设置的144宗探矿权、采矿权中，有14宗是在2014年10月国务院明确保护区划界后违法违规审批延续的，涉及保护区核心区3宗、缓冲区4宗。长期以来大规模的探矿、采矿活动，造成保护区局部植被破坏、水土流失、地表塌陷。

二是部分水电设施违法建设、违规运行。当地在祁连山区域黑河、石羊河、疏勒河等流域高强度开发水电项目，共建有水电站150余座，其中42座位于保护区区内，存在违规审批、未批先建、手续不全等问题。由于在设计、建设、运行中对生态流量考虑不足，导致下游河段出现断流甚至断流现象，水生态系统遭到

严重破坏。

三是周边企业偷排偷放问题突出。部分企业环保投入严重不足，污染治理设施缺乏，偷排偷放现象屡禁不止。巨龙铁合金公司毗邻保护区，大气污染物排放长期无法稳定达标，当地环保部门多次对其执法，但均未得到执行。石庙二级水电站将废液、污泥等污染物倾倒河道，造成河道水环境污染。

四是生态环境突出问题整改不力。2015年9月，环境保护部会同国家林业局就保护区生态环境问题，对甘肃省林业厅、张掖市政府进行公开约谈。甘肃省没有引起足够重视，约谈整治方案瞒报、漏报31个探采矿项目，生态修复和整治工作进展缓慢，截至2016年底仍有72处生产设施未按要求清理到位。

上述问题的产生，虽然有体制、机制、政策等方面的原因，但根子上还是甘肃省及有关市县思想认识有偏差，不作为、不担当、不碰硬，对党中央决策部署没有真正抓好落实。

（下转第2版）

全总追授黄大年全国五一劳动奖章

本报北京7月20日电（记者张锐）中华全国总工会日前决定，追授吉林大学新兴交叉科学部学部长、地球探测科学与技术学院特聘教授、博士生导师黄大年同志全国五一劳动奖章。

黄大年同志是著名地球物理学家，生前取得了一系列重大科技成果，为深地资源探测和国防安全建设作出了突出贡献。2009年，黄大年同志毅然放弃国外优

越科研条件和生活，成为东北地区第一位“千人计划”归国者，他承担的“航空探测装备主题项目”和“地球深部探测关键仪器装备研制与实验项目”，短期内突破了国外禁运和技术封锁瓶颈，填补了国内技术空白。与此同时，他以“为祖国培养人才”为己任，带出了一支“出得去、回得来”的人才队伍。今年1月8日，黄大年同志因病不幸去世，年仅58岁。

陕西政务公开有了“尺子”

权力运行、行政执法、改革方案等细化指标逾300项

本报讯（记者毛浓曦）对于社会热点，陕西各市级政府、省级政府各部门，必须做出及时、有效、权威回应，特别重大、重大突发事件，要求5小时内发布权威信息，24小时内举行新闻发布会；其他政务舆情，须48小时内回应；有效与否看是否回应了基本事实情况、采取了何种措施，将要进行的工作等，权威与否看主要负责人是否作出回应。

7月18日，陕西省政府办公厅发布一项关于政务公开绩效评估指标的通知中明确了上述内容。细化、具体到各市级政府、省级政府部门的指标达300多项，陕西将用这些具体指标来逐项考核政务公开是否合格。通知要求：各地各部门要对照评估指标组织全面自查，将决策、执行、管理、服务、结果五公开要求贯彻于权力运行全流程、政务服务全过程。

陕西分别针对市级政府、省级政府部门量身定做的政务公开绩效评估指标体系分为四级，并且明确了“考察点”和“采样方式”。

在市级政府指标体系中，一级指标主要包括权力运行公开、政府信息公开、解读回应

参与、服务公开等。在权力运行公开中，二级指标又将其分解为会议公开、决策预公开、重点工作执行落实情况、本级随机抽查事项清单、行政执法人员公示。在决策预公开中，三级指标又将其分解为决策依据、公开涉及群众切身利益、需要社会广泛知晓的重要改革方案、重大政策措施、重点工程项目的决策草案，提供意见的渠道、意见的汇总、是否采纳意见及理由等5个方面，然后考察这些依据、草案是否在政府网站公开，是否有征求意见的电子邮件、联系电话、邮寄地址等，是否对所收集到意见进行整理和汇总，是否采纳公民所提意见、对未采纳意见说明理由。

在省级政府部门指标体系中，一级指标与市级政府类同，其中，在政府信息公开中，二级指标将其分解为主动公开、依申请公开。对主动公开部分，三级指标又细化为基础信息、财政信息、提案和建议办理情况等，四级指标落实到基本概况、政策文件、人事信息、预算决算公开、“三公”经费公开等更具体的项目。

贵州“避暑经济”助力精准脱贫

本报讯（记者李丰）“中国凉都六盘水19℃的夏天，对居于‘火炉城市’的南京人来说很具有吸引力。”这几日，南京大学生王程趁着暑假入黔，开始清凉一夏的贵州体验。差不多同期，来自香港、澳门、广东、湖南的2000余人大型旅行团分乘3趟高铁相继抵达贵阳北站，开启他们的贵州“避暑之旅”。

夏季时节，西南高原城市贵阳的气温维持在23℃左右。良好的避暑生态优势不但带动了当地经济社会发展，更帮助当地群众实现了“旅游脱贫”。据贵阳市旅游产业发展委员会统计显示，该市避暑旅游火爆状况已经持续8年多，旅游接待人数连续8年保持20%以上的增长。根据测算，贵阳市每年的旅游旺季均集中在7、8、9月份，“避暑经济”效应明显。

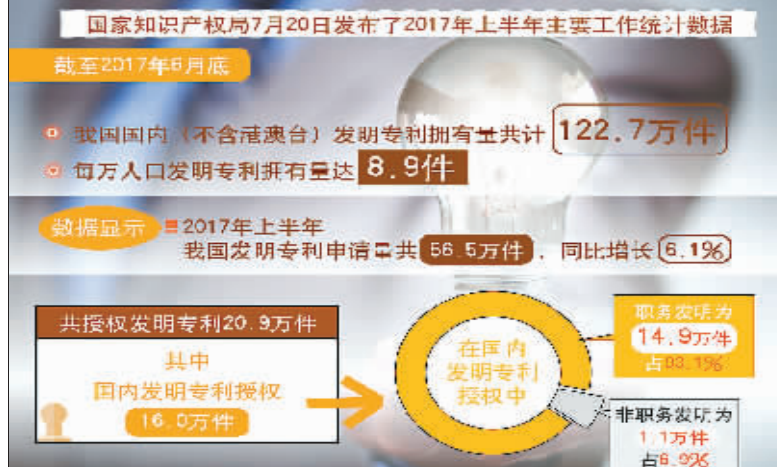
六盘水市水城县曾是煤炭生产大县，如今，随着交通基础设施的改善，依托冷凉资源，冬天可以滑雪，夏天可以避暑。海坪彝族

文化小镇易地扶贫搬迁户龙小俊原来住在水城县坪寨乡大山里，寨子里大都是贫困户。去年8月，他和村民们一起搬到了海坪。“每天都有游客来玩，旅游旺季时，房间需要提前预定。不仅收入增加了，还能认识很多外地人，长见识啊。”

渐渐热起来的海坪彝族文化小镇，是贵州依托冷凉资源加速脱贫的缩影。近年来，贵州各地发挥旅游在精准扶贫、精准脱贫中的作用，已有超过3000个村寨开展乡村旅游。

数据显示，2016年，贵州省乡村旅游接待游客2.42亿人次、总收入1070.87亿元，带动29.4万建档立卡贫困人口就业增收脱贫。2017年，该省将继续实施“百区千村万户”旅游精准扶贫工程，强化旅游扶贫政策、项目、资金支持，将国家乡村旅游扶贫系统和全省旅游精准扶贫系统的贫困村作为旅游精准扶贫对象。

我国每万人发明专利拥有量达8.9件



“天然”的奖章

入夏以来，沙尘渐渐退去，连续几日的降雨让毛乌素沙漠渐渐有了绿色，沙丘上重新有了沙丘的身影。此时，正是中铁四局蒙华铁路MHTJ-3标段的施工“黄金期”。

“两个月前风沙还很大，基本上每天下午都会来一场，在工地上站上10分钟，衣服裤子口袋里就能灌满沙子。”一工区的安全质量负责人屈圆不愿错过眼前的好天气，正抓紧对工程质量进行检查。

（下转第3版）

砥砺奋进的五年 重大工程现场见闻

本报记者 北梦原

陕西靖边，铁路建设者们正在拉近陕甘宁和内蒙古能源“金三角”与我国第二大缺煤区鄂湘赣的距离。北起鄂尔多斯，南至江西吉安，全长1800公里的运煤专线——蒙华铁路，正从靖边西北的毛乌素沙漠腹地向黄土高原延伸。建成后，这条世界上一次建成里程最长的重载铁路和国内规模最大的运煤专线，每年将向华中地区输送超过2亿吨煤炭。

日前，《工人日报》记者来到陕西、内蒙古交界处的铁路建设工地，探寻这条“北煤南运”战略通道背后的故事。