

“老车长”带来新欢喜

——专访四川省“文化列车·同心艺术团”总导演陈珂

本报记者 赵青 实习记者 罗园

1月10日下午,2019年四川省文化科技卫生“三下乡”活动在凉山彝族自治州昭觉县启动。启动仪式上,“四川省第二十一届文化列车·同心艺术团”的演员们献上了精彩演出,受到当地群众的热烈欢迎。凉山州是四川省“文化列车”的起点,也是四川省“文化列车·同心艺术团”总导演陈珂艺术道路开始的地方。

一路“行驶”21年,陈珂从一名青春年少的舞蹈演员成长为资深总导演。在他看来,艺术工作者要用双脚丈量土地,勇当精神扶贫的排头兵,走到群众中去,才能创作出好作品。“文化列车”就是要把这些好作品送到山区,送到艰苦的地方去,带给群众感动与欢乐。

掌声从群众中来

今年能够再次回到“文化列车”的起点站,陈珂十分开心:“我们当年来到凉山,只有43名演职人员,演出服装和演出节目都不能和现在相比,依然收获了那么多的掌声。今年,我们的演职人员数量达到了98人,演出条件也好了许多,我们这次精心策划、反复打磨节目,就是为了向群众呈现最精彩的演出。”

经过讨论,陈珂和团队决定,把国内首部聚焦“悬崖村”脱贫攻坚故事的舞台作品——《大凉山的回响》

的经典片段搬上舞台。《大凉山的回响》以凉山州悬崖村为创作背景,通过一个家庭两代人的爱恨愁怨和悲欢离合,反映了党和国家实施精准扶贫战略形势下彝族小山村艰苦奋斗的历程,同时也折射出平凡的小人物在不平凡的大时代中凸显的情怀与精神。2018年12月13日,这部舞剧在四川省锦城艺术宫首演,紧接着在北京连演两场。

“我们来到凉山,把悬崖村的故事搬上‘文化列车’的舞台是非常有

意义的,既展现了当地百姓追求幸福生活的艰难历程与不懈奋斗,又让他们坚定了继续奋斗的信心。”陈珂说。

当前,四川省脱贫攻坚正如火如荼地展开,以最大的决心、最实的举措、最严的标准、最快的行动,让贫困地区群众的物质生活得到明显改善,精准扶贫的重要性也逐渐凸显出来。陈珂对记者表示:“我们愿成为精神扶贫的排头兵,用自己的微薄之力激发贫困群众脱贫致富的精气神,实现物质和精神同步奔小康。”

开往幸福的“文化列车”

四川省“文化列车”活动已经举办了二十届,今年是第二十一届。哪些经典节目需要保留,推出什么类型的新节目会受到群众喜爱,这是演出前陈珂一直在思考的事情。

“老年人可能更喜欢听红歌,中青年更喜欢励志类节目,小孩子更喜欢杂技表演。要根据不同年龄层观众的偏好,设置不同类型的节目,让节目更接地气、演员更接地气,让群众的认可度更高。”陈珂对记者说,演出策划的重点是突出一个

“新”字,思路要新、观念要新、节目形式也要新。

在表演节目单中,记者看到既有新时代歌曲演唱、舞蹈,也有法治漫谈、金钱板,还首次增加了由学生团队带来的杂技表演。四川艺术职业学院的学生带来的抖空竹杂技表演好看又炫酷,演出时颇受欢迎。

今年参加“文化列车”的演员平均年龄在23岁左右。看着这么年轻又富有活力的团队,陈珂欣慰地对记者说:“虽然年龄不大,但是大家

的目标相同。‘文化列车’开到哪里,我们就到哪里演出。这些年轻演员身体好、能吃苦,有些演员已经参加过几届‘文化列车’活动了,未来也会有更多的新人加入进来,壮大我们的队伍。”

“‘文化列车’和我的艺术工作共同成长,于我而言,‘文化列车’带给我的是幸福和感动。”陈珂说,“我希望能够伴随‘文化列车’继续踏遍山山水水,给大家带来更多的欢乐。”



宁夏“西电东送”外送电量达564亿千瓦时

新华社银川1月9日电(记者于瑾)伴随着银川东至山东、灵州至浙江两条直流外送通道的满负荷运行,2018年,宁夏“西电东送”电网外送电量突破564亿千瓦时,同比增加30%。据国家电网宁夏电力公司介绍,如果将564亿千瓦时的电还还原成电煤,相当于煤炭3150万吨,宁夏超(特)高压电力外送,在节约大量运力的同时,有效减少了铁路运输粉尘污染,还为受电地区减排二氧化碳5500万吨、碳粉尘1550万吨、二氧化硫152万吨,环保效益明显。

2012年以来,宁夏加快电力外送通道建设,发挥当地煤电、新能源资源优势,相继建成投运银川东-山东、灵州-浙江、上海庙-山东三条特高压直流输电工程,使宁夏电网外送能力达到2000万千瓦。目前,前两条特高压直流外送通道,累计外送电量2972亿千瓦时,有力推动了当地能源资源优势转化为经济优势。

据了解,宁夏外送电不仅实现了电量上的突破,外送省份也从原来的青海、西藏、山东等3省(区)扩展到目前的上海、浙江、江苏、湖北、湖南等十几个省份。通过跨区直流通道及省间发电权交易等措施,宁夏电网将宁夏地区的风、光、火电打捆外送,实现了在全国范围内的资源优化配置,为当地电力工业继续快速增长提供了空间。

新疆准噶尔盆地高探1井获千万高产油流

新华社乌鲁木齐1月9日电(记者顾强 张啸斌)日前,位于新疆乌苏市境内的风险探井——高探1井喜获高产油气流,日产原油1213立方米、天然气32.17万立方米,创中国石油新疆油田公司在准噶尔盆地单井日产量最高纪录。

准噶尔盆地南缘油气资源十分丰富,储盖组合匹配良好,沿天山北麓发育的长达400千米的大型背斜构造带,具备形成世界级前陆盆地大油田的地质条件。但自独山子油田发现后,因地表条件恶劣、地下构造复杂,经历重重困难,勘探难以找准突破口。

高探1井的重大突破是准噶尔盆地油气勘探史上的重要里程碑,证实了准噶尔盆地南缘前陆大型油气富集区,勘探潜力巨大,对全面超额完成整个南缘地区规模勘探进程意义重大。

作为中国石油新疆地区油气当量5000万吨上产工程的主力军,新疆油田公司近年来油气勘探成果丰硕、增储上产效果显著,2018年新获工业油气流108井146层,其中高产33井36层、百吨井4口,新增三级石油地质储量创历史新高,全面超额完成全年储量任务,对保障国家能源安全、促进新疆地区稳定发展、实现中国石油集团公司国内原油1亿吨有效稳产发挥了重要作用。

家人四年寻亲无果 “人脸识别”助其团聚

新华社长沙1月9日电(记者谢樱)“谢谢你们,我们找儿子四年了,我以为我这辈子再也见不到他了……”近日,唐要武一家人时隔四年之后重新团聚,在湖南省永州市救助管理站上演了温馨感人的一幕。

2014年6月,永州市救助管理站工作人员在例行街头劝导时,救助了一名20岁左右的男性流浪人员。他全身脏乱、神志不清,经医院诊断患有精神障碍的疾病。由于他无法述说个人基本情况,救助站将他送往定点医院进行治疗。

帮助流浪乞讨人员返乡一直是永州市救助管理站的工作重点。多年来,救助站积极通过网络推送、报纸刊登寻人启事等手段尝试为其寻找家人,一直无果。

近期,救助站与永州市公安局图侦大队携手建立了滞留人员身份查询长效机制,通过“人脸识别”,帮助一大批滞留人员找到亲人,截至目前已成功寻亲35例,唐要武就是其中之一。

据了解,1986年出生的唐要武早年患有精神障碍症,于2014年5月2日在湖南省邵阳县汽车站走失,家人通过各种途径寻找并报警备案,均没有找到。2018年12月31日早上,来自永州市救助管理站的一个电话重新点燃了他们的希望之灯,时隔四年后与家人重新相聚。

唐要武就是其中之一。

煤都之蓝,大同大不同

2013年以来空气质量连续排名山西首位;2017年优良天数304天;2018年前11个月一级天数45天,超上一年全年优良天数7天。

“煤都之蓝,大同大不同”。大同撕下“黑标签”换成“绿名片”的背后,是持续多年减排、增绿、转型之功。

脱下“黑袈裟”拆掉黑烟囱

云冈大佛遮黑纱,城市处处脏乱差。仅仅十多年前,扬扬的煤尘令大佛失色,污浊的烟气使行人掩鼻。64岁的大同市民潘云福还记得运煤车辆从云冈大佛脚下排队驶过的情景,环城道路上随便一扫,就是一口袋煤面。

位于山西最北端的大同市,已有2000多年历史,是我国首批公布的历史文化名城之一,拥有云冈石窟、悬空寺、华严寺等中外驰名的全国重点文物保护单位。

同时,大同以能源基地被外界熟知。新中国成立以来,大同累计为国家贡献优质动力煤30多亿吨,贡献超过3000亿千瓦时电能。

丰厚的煤给大同带来过荣耀,但“一煤独大”的单一产业结构也留下阵痛,多年的历史欠账让大同的环境疮痍满目。进入新世纪,全国城市“污染榜”上,大同常年“榜上有名”。2003年到2005年,大同连续3年进入全国污染最严重城市之列。

“空气质量要改善,首先要减少污染物排放。”大同市环保局局长赫瑞介绍,大同主动应对严峻挑战,打响了“控煤、治气、管车、抑尘、减排、治企、预警、取缔‘土小’”的“蓝天保卫战”。

面对一些工业企业的污染排放,大同市启动“退城入园”工程,将涉污企业全部搬迁至位于城外的9个工业园区,企业入园同时完成技术工艺水平升级,将燃煤锅炉全部换成天然气。

与此同时,大同市九大电厂全部实现超低排放改造。对于“散乱污”等不达标企业,仅2017年,大同市就取缔了610家。

燃煤取暖是大同古城内居民多年来的习惯。大同市环保局总工程师张海介绍说,大同以古城拆迁改

造为契机,将城区集中供暖率提高到99%以上,2004年至2013年期间存在的3000多台燃煤锅炉全部取缔,仅这一项,每年减少燃煤130多万吨,减排二氧化硫1.2万吨、烟尘0.7万吨。

再造大同绿 守护大同蓝

雁门关外野人家,荒野处处风吹沙。塞北的大同,生态脆弱,新中国成立初期,全市仅剩下残次林25000余公顷,森林覆盖率仅为1.8%。

51岁的大同市林业局副局长武俊胜回忆:“小时候上学时,每个人书桌上必备一块毛巾,到教室的第一件事就是擦桌子,每天都是一层土。”

接力种树成了大同人民数十年的传统。夏季,在大同市新荣区古长城遗址,沿着一条数十公里的柏油路走过,入眼的均是林浪蜿蜒。这座20000公顷的森林公园,以前都是荒山秃岭。

这样的森林公园,大同人种出了两处。6666公顷以上的工程新增

8处,6666公顷以下666公顷以上的工程新增了56处。从荒山到平川,从城市到农村,大同市地图上开始被片片染绿。

这些绿色工程成了改善生态环境、防风固沙的屏障。23.5%的森林覆盖率,将大同市每年的沙尘天气由112天降到了8天。

为了留住更多的蓝天,大同近年又发出“守护大同蓝,再造大同绿”的动员令,增加投入恢复植被和森林的同时,不断扩大城市绿化面积。至2017年,大同市建成区绿化覆盖率、绿地率、人均公园绿地面积分别达到42%、38%和15平方米。国家园林城市、美丽山水城市大同成了“环村有林、街道有树、庭院有果、推窗见绿、出门见林”的“绿都”。

“‘大同绿’为‘大同蓝’的形成打下了绿色基底。”武俊胜说。

不做“傻黑粗” 旅游更风光

依靠得天独厚的资源优势,大同一度成就了煤都和重化工基地的辉煌历史。随着发展,这些传统

产业历经时代和市场涤荡,已经风光不再。

在减排和增绿的努力中,转型也成为大同的必选之路。大同下定决心改变以煤为主的粗放发展历史传统,寻找绿色发展新动能。

近年来,大同转变思维,提出全面加强工业经济转型升级,大力培育新能源、新材料、新能源汽车等新兴产业集群,构建现代化产业形态,打造“氢都”“能谷”。

通过这些措施和方法,2017年大同全年非煤产业增加值完成157亿元,占全市规模以上工业增加值比重超过一半。快速发展新能源的过程中,大同市的年风力发电、光伏发电装机规模分别占到山西全省的三成和四成。至2017年底,“煤都”的第三产业比重已经达到57.6%。

除了“风光”外,依赖脚下的“绿色”和头顶的“蓝色”,依靠“清风拂人面,碧水绕古城”,飞速发展的旅游产业成为古都的新实力。2018年上半年,大同市接待旅游者2700余万人次,同比增长四分之一;旅游总收入226亿元,同比增长了26%。

(新华社王文化 孙亮全)