

# 这抹“深蓝”如此亮眼

## 学习先进典型 弘扬雷锋精神

近日,由中宣部命名的第八批全国学雷锋活动示范点和岗位学雷锋标兵名单公布,四川监狱深蓝志愿服务队成为我省唯一入选的集体。是什么原因让这抹“深蓝”如此亮眼?他们背后有哪些动人故事?3月6日,记者走进这群青年志愿者一探究竟。

### 一声“青爸爸” 满含对深蓝志愿者的敬意

“村里的老树记得你,村里的阿妈记得你……”这是罪犯们为他谱写的歌——《坚守》。

“青爸爸,是您的帮助,让我有了能在这样一所优秀学校里开始我高中生涯的机会。”青爸爸,是大凉山700多个孩子对他的称呼。

他就是四川省攀西监狱四级高级警长、教育改造科副科长刘青松。学校一毕业,他就进入攀西监狱工作,这一干就是26年。2011年,刘青松开始帮扶一群特殊的孩子——罪犯未成年子女。

凉山州冕宁县若水镇小丽的父亲因抢劫被判入狱,小丽因此变得自卑。4年来,通过刘青松和老师的帮助,小丽现在学习成绩名列前茅,也开朗起来。与小丽一样,罪犯子女小李也接受过刘青松的帮助。现已在湖北工作的小李也用他自己的工资,资助着一名罪犯子女和一名孤儿。

12年里,刘青松不断帮助罪犯未成年子女,孩子们都亲切地叫他“青爸爸”。2019年攀西监狱成立“青松工作室”,越来越多的民警职工加入到志

**名片**

四川监狱深蓝志愿服务队是四川监狱与共青团四川省联合打造的“青春志愿·迷途导航”深蓝志愿服务品牌。依托志愿四川平台,全省各监狱已成立深蓝志愿服务分队35个,注册青年志愿者4440余名。日前被中宣部命名为第八批全国学雷锋活动示范点。

**感言**

雷锋精神,人人可学;奉献爱心,处处可为。四川监狱深蓝志愿服务队将继续以行动践初心,广泛凝聚全省监狱青年民警参与社会治理志愿服务,发挥监狱服务社会作用,履行监狱改造职能,持续开展志愿服务。用无数涓滴细流汇聚爱与希望,让雷锋故事常写常新,让雷锋精神历久弥新。

者队伍中。  
“青松工作室”的志愿服务,是四川监狱深入开展助力新生志愿行动的一个缩影。行动中,全省各监狱围绕“一区一品牌”“一监一特色”工作理念,针对罪犯及其家庭开展困难帮扶、子女助学等志愿服务。

### 一盏“小橘灯” 让破碎家庭找到站立的支点

在四川省达州监狱,青年志愿者设立“小橘灯工作室”,探索新时代“枫桥经验”走进监狱,解决罪犯家庭纠纷、重大困难16件,积极化解矛盾风险。

“郑警官,昨晚我给女儿读《小橘灯》的时候突然想起了你,你就像那盏小橘灯,让我在重生的山路上,看

到了自己人生的光明。”这是刑释人员写给郑警官书信中的一段话。郑警官是达州监狱十监区区长郑崇斌,他也是“小橘灯工作室”的一员。加入工作室后,郑崇斌将改造罪犯的触角延伸到高墙之外,让一些因犯罪而支离破碎的家庭,重新找到站立的支点。

罪犯王某妻子早亡,多年来他的两个小孩都是其女友照料,但他一直未能与女友办理婚姻登记。不久前,女友来信说,家里的房子即将被拆迁,涉及补偿和购买养老保险等问题。因自己无法办理,女友又没有资格代为办理,王某心急如焚。

在一次谈心谈话中,郑崇斌了解到王某与女友都有结婚的意愿,便为他们多方奔走。最终,在监狱和地方政府有关部门的共同努力下,两人办理了结婚证。“补偿已谈好,就等着签协议了,社保也办完了。”再次收到来信,王某安心了。

近年来,四川监狱深蓝志愿服务队围绕助力新生、历练警营、深蓝行动、与法同行四大行动积极开展志愿服务,建立12个助学项目,协助解决无户籍孩子落户120人,协调解决54名适龄儿童入学、复学、升学,对接落实帮扶资金267万元,累积助学2570人次;接纳应届毕业生跟班实习、课题调研等1650余人,以监狱博物馆、警示教育基地为载体,开展各类青年志愿者讲解服务140余场次;常态化开展禁毒防艾、关爱帮扶、预防青少年及女性犯罪等各类志愿服务活动362场次,服务时长30700余小时;依托监狱公共法律服务中心等平台,组织青年民警送法进社区、进校园、进乡镇等志愿服务活动630余场次。

四川日报全媒体记者 兰楠

## 展蓉城市巾帼风采

### 成都市举行纪念“三八”国际劳动妇女节113周年主题活动

华西都市报讯(记者 赖芳杰 杨芮雯)她们用柔肩担重任,敢于拼搏、勇于担当;她们用温情传递爱,汇聚出耀眼的光芒。3月6日,主题为“巾帼心向党 奋进新征程”的成都市纪念“三八”国际劳动妇女节113周年主题活动举行,展现了成都新时代女性风采。

活动共分为“巾帼心向党 凝聚她力量”“巾帼显担当 提质幸福城”“巾帼竞芳华 奋进新时代”三个篇章。

在访谈环节,成都市妇女儿童社会组织培育服务平台运营负责人李

成分享了在儿童友好社区、儿童友好单位建设上的宝贵经验;全国五好家庭、成都市第十一中学教师李伟生动诠释了“好家风带动好民风,小家庭传递大美德”;成都第31届世界大学生夏季运动会首批“市民推广大使”、郫都区郫筒街道双柏社区的志愿者周咨余表示,要努力做一名文明典范城市创建的建设者和参与者,与时代共美好;成都市中级人民法院二级法官助理马瑞跃表示,要为未成年人和家庭提供坚强有力的司法保护。

成都市三八红旗手、成都越凡创

新科技有限公司董事长黄山与她的机器人一起,向观众展示了“用科技解放劳动力,重塑美好生活”的场景;全国粮食生产先进个人、四川省三八红旗手、90后农业职业经理人王伶俐从一粒米出发,讲述了她返乡创业的故事;四川省三八红旗手、四川自贸区妇女之家负责人温茜介绍了自己用数字赋能,在新就业形态下帮助女性实现创业梦想的历程;“陆港货运之花”、铁路港片区流动妇联主席、余氏东风公司董事长涂小蓉分享了她创业的初心。

## 成都高新区在国内率先打造百万平方米中试载体

华西都市报讯(记者 杨金祝 实习生 赵凌嫣)中试作为科研成果实验室“小试”和产业化发展之间承上启下的环节,一端连着创新,一端连着产业,是推进科技成果产业化的“转换器”,衔接上下游产业链的“连接器”。

3月6日,在成都举行的“中试+”生态大会上,成都高新区发布生态联合倡议,率先提出“中试+”生态理念,在国内率先打造百万平方米中试载体园区和基地,揭牌首个“中试+”生态园区,为首批认定中试平台授牌,向首批入驻中试平台交付钥匙,全力打造“中试+”科技成果转化创新生态,推动更

多科技成果从“实验室”走向“生产线”。现场,成都高新区在全国率先提出以中试为核心,辐射连接成果转化的各重要组成单位,构建“技术研发+中试平台+专业孵化+天使基金+应用场景”五位一体的创新生态,推动科技成果转化有力有效。

“‘中试+’生态包含高校院所、中试平台、专业孵化器、天使基金、龙头企业五大主体,其中,高校院所作为技术研发方,将提供原创性科技成果供给,中试平台将承接高校院所的优质科技成果并推动成果熟化,专业孵化器和天使基金将为成果的后续转化提供一站

式孵化及投融资服务,龙头企业将为成果的最终产业化提供应用场景。”成都高新区科技创新局相关负责人表示。

围绕“中试+”生态营造,成都高新区联合清华、北大、中科院成都分院、川大、电子科大、西南交大等多所高校及区内中试平台代表,共同签署“中试+”科技成果转化创新生态伙伴倡议。

今年1月,成都高新区启动中试跨越行动计划,提出5年内新建20个中试平台,服务1000个中试项目,实现200个创新产品上市,孵化100家创新型科技企业,打造具有全国影响力的科技成果中试首选地发展目标。

### 知冷暖

#### 成都市区天气情况

今日 12-22℃ 小雨转阴 偏北风1-2级

明日 13-25℃ 多云 偏北风1-2级

#### 省内主要城市今明两日天气

马尔康	小雨	2-16℃	小雨转多云	2-15℃
康定	小雨转多云	2-10℃	多云转小雨	2-11℃
西昌	多云	11-25℃	多云	11-23℃
攀枝花	晴	13-29℃	晴转多云	14-28℃
广元	小雨转多云	10-21℃	多云	11-26℃
绵阳	阴转多云	12-20℃	多云转晴	13-25℃
遂宁	小雨转多云	11-18℃	晴转阴	12-23℃
德阳	小雨转多云	11-20℃	多云	12-24℃
雅安	小雨	13-23℃	小雨转阴	14-25℃
乐山	小雨	14-23℃	小雨转阴	15-25℃
眉山	小雨	14-22℃	小雨转阴	14-24℃
资阳	多云	13-22℃	晴转阴	15-25℃
内江	阴转小雨	13-21℃	小雨	14-24℃
自贡	多云	13-23℃	多云转阴	15-24℃
宜宾	多云转小雨	14-23℃	小雨转阴	15-25℃
泸州	多云转小雨	13-20℃	多云转阴	15-23℃
南充	阴转多云	12-17℃	晴转多云	12-23℃
广安	多云	11-16℃	晴转阴	12-21℃
巴中	阴	11-18℃	多云转晴	11-23℃
达州	多云转阴	12-22℃	晴	12-23℃

### 同呼吸

#### 6日空气质量

成都(17时)  
AQI指数 72 空气质量:良

#### 7日空气质量预报

成都主城区  
AQI指数 75-105  
空气质量等级:良至轻度污染  
成都平原部分城市为良至轻度污染;  
川南部分及川东部分城市为良至轻度污染;  
盆地其余城市为优或良;  
攀西地区和川西高原大部城市为优或良;  
全省首要污染物以PM2.5为主。  
(数据来源:各地生态环境部门官网)

## 昭通至西昌高速金阳隧道建设取得阶段性进展

华西都市报讯(记者 曹菲)3月6日,记者从中铁二院获悉,云南昭通至西昌高速公路(以下简称西昭高速)控制性工程——金阳隧道斜并于5日顺利完成,标志着该隧道建设取得阶段性进展。

据中铁二院西昭高速隧道负责人熊文亮介绍,金阳隧道由中铁城投投资建设、中铁二院设计、中铁隧道局承建,为全线控制性工程。隧道左右双线均超过12公里,最大埋深超过1.7公里,全隧穿过30余套地层,具有高埋深、高应力、高风险等特点。施工过程中,建设者遇到了突水涌水、软岩大变形、有害气体等诸多困难,斜井反坡富水环境作业,施工难度大,安全风险高。

金阳隧道采用三段纵向式通风,左线隧道左侧分别设置一座斜井和一座横洞。目前,该隧道主洞施工完成3.057公里(全隧占比26%),斜井、横洞分别完成100%和94%。

西昭高速东西向连接西昌、昭觉、金阳,向西接西香高速,连接香格里拉、木里、盐源,向东经金沙江大桥连接昭通。路线全长182.622公里,其中沿江高速共线段16.217公里,新建里程166.405公里,设计速度80km/h,双向四车道,概算批复投资314.17亿元。项目于2022年动工,建设工期五年。