



教育路上，一个孩子都不能少

江苏司法行政“金秋助学”彰显执法温情

□ 本报记者 丁国锋
□ 本报通讯员 张全连

“是党和政府帮助我孩子圆了求学梦，解决了我的后顾之忧，今后我一定改过自新，做守法公民！”江苏省盐城市盐都区社区矫正对象曾某告诉《法治日报》记者。

原来，曾某独自一人带着孙女租住（其近亲属均系同案犯被判监禁刑），孙女已到小学义务教育年龄，却因户籍地问题，不符合在租住街道开具居住证条件，无法办理学籍，不能入学。

盐都区司法局在开展特殊人群未成年子女入学情况排查时，了解曾某祖孙情况后，主动与派出所及曾某所租住的社区联系，协调解决方案。最终，由盐都司法局向社区出具曾某在矫及居住等情况说明，顺利给曾某孙女办理了学籍和入学手续。

“这是江苏省司法厅集中开展特殊人群未成年子女‘金秋助学’主题帮教活动的一个缩影。”江苏省司法厅有关负责人介绍，为切实保障特殊人群未成年子女义务教育权利，秋季开学前夕，江苏省司法厅聚焦解决监狱罪犯、社区矫正对象、强制隔离戒毒人

员、安置帮教和后续照管对象等特殊人群未成年子女失学、辍学问题，在全系统集中开展特殊人群未成年子女“金秋助学”主题帮教活动，指导各地司法行政机关延伸帮扶触角，以“横向协作+纵向联动”方式针对特殊人群未成年子女开展困难救助、亲子互动、个案心理咨询等关爱服务，将托底帮扶辐射到每一名特殊人群未成年子女。截至目前，通过多渠道、多形式，已走访特殊人群未成年子女家庭1060户，帮助221户家庭落实低保政策，成功协助解决42名特殊人群子女入学、复学难题。

“多亏沭阳县司法局出面解决孩子入学问题，这下我不发愁了。”得知孩子顺利升入初中，江苏省沭阳县罪犯顾某感谢连连。

顾某因犯盗窃罪，抢劫罪被判处有期徒刑4年，其女儿小浩（化名）就读于沭阳某小学六年级，即将升入初中。

小浩从小失去母亲，跟随父亲顾某长住某小旅馆，由旅馆老板曹女士照顾。

顾某入狱后，小浩成了事实孤儿，面临无亲可投的窘迫局面。沭阳县司法局了解情况后，立即采取定向帮扶手段，协调多部门

确定曹女士为小浩临时监护人，为小浩提供助学帮扶金5000余元，并协调民政部门为其办理低保，联系教育部门免除其小学及初中阶段费用，保障了小浩继续受教育的权利。

“孩子上学是大事，我们将竭尽全力，让特殊人群的孩子接受良好教育。”东台市司法局局长杨子江说。

东台市特殊人群未成年子女小明（化名）和小强（化名）兄弟俩生父不详，母亲在监狱服刑，兄弟俩跟随外祖父母生活。小明将于9月份升入小学就读，因其母亲婚后户籍迁出，婚姻关系尚未解除，无法将户籍迁回原籍，导致小明不能落户，无法上学。

东台市司法局了解情况后，组建专门工作组，积极奔走公安、检察、民政、医保、镇政府等部门，多方协调，最终成功帮助两名儿童办理落户，并解决二人抚养及监护权问题。目前，小明已确定入学学校。

“解决特殊人群子女入学复学难题，是让罪犯既暖心又安心改造的好事情。”南京女子监狱监狱长王志鸿认为。

南京女子监狱罪犯李某，因犯合同诈骗罪被判处有期徒刑13年，于2014年入狱服刑。家中多名未成年子女养育重任落到李某年

近70岁的老母亲身上。

2016年李某母亲因长期过度劳累，半瘫在床，家里所有事务均由李某11岁的大女儿操持，在家庭负担与学业压力叠加下，李某大女儿写信给监狱寻求帮助。

南京女子监狱党委了解情况后，制定详细的专项帮扶计划，切实关心李某子女成长。

今年6月，李某大女儿参加高考，以优异成绩考入省内知名大学，收到录取通知书后，她第一时间向一直关心帮助她的监狱民警分享这个好消息，再三表示感谢，后续该监狱将持续帮扶，直至李某刑满释放。

“教育路上，一个孩子都不能少。”江苏省司法厅有关负责人表示，接下来，江苏省司法厅将持续跟踪回访，针对走访摸排发现的特殊人群未成年子女家庭急难救助问题，主动协调民政、教育等部门和关工委、妇联等群团组织以及社会各界爱心人士，积极协调解决特殊人群未成年子女入学、转学、复学问题，通过精准结对帮扶，做深做细做实相关工作，常态化推动“护苗”活动有效开展，促进特殊人群顺利回归融入社会。

焦延雄：执“法治”之笔做守护绿水青山“答卷人”

全国行政执法先进集体和先进个人

□ 本报记者 马艳
□ 本报见习记者 吴良艺

从2020年起，连续3年环境质量排名全国第一，空气质量达到国家二级标准，生态环境保护建设领跑广西……近年来，良好的生态环境成为广西壮族自治区柳州市旅游发展的“新名片”，越来越多的外地游客慕名而来，感受柳州生态之美。

作为“老牌”工业重镇，柳州曾一度被打上“酸雨之都”的标签。从“风吹一地灰，十雨九次酸”到“一湾碧水穿城过，十里青山半入城”，工业城市柳州交出了一份令人惊叹的生态保护“答卷”，而“答卷”的背后离不开一位位本领高、作风硬、敢担当的生态卫士。

“人民群众关心关注的生态环境问题，就

是我工作的方向，要对这些问题敢于亮剑、善于亮剑。”柳州市柳江区生态环境保护综合行政执法大队大队长焦延雄是众多生态卫士中的一员，坚守生态环境执法一线14年来，他始终把服务群众、造福百姓作为工作的出发点，把群众关心的问题作为工作的重要切入点，全力解决群众关心的生态环境问题。

2021年，接中央生态环境保护督察组转办关于“柳江城区范围内九曲河水体发臭，水质恶化”的信访件，焦延雄立即带领执法人员对九曲河沿河排污情况进行摸排、调查，并将排污情况形成书面材料，推动辖区政府对九曲河河道及周边环境进行整治。经过近1年的整治，九曲河水质由劣五类上升到三类水质，河道两边环境也进行了绿化美化，成为周边居民的休闲好去处。

柳江区是柳州市工业大区，辖区内共有工业企业1000多家，涉及多个行业，生态环境监管要求高，监管难度大。“发展经济是为了民生，保护生态环境同样也是为了民生，如何让生态环境保护与经济发展保持平衡，是执法人员需要考虑的问题。”焦延雄告诉《法治日报》记者，环境执法不能简单一查了之，更需要工作重心转移，主动服务企业，依法保护企业合法利益。

为切实帮助企业解决发展中存在的环境问题，焦延雄多次深入企业，倾听企业发展心声，破解企业发展困境，为企业送法律、送政策、送技术，指导企业优化生态环境保护措施。同时，他牵头制定的辖区生态环境监督执法正面清单，对纳入正面清单管理的企业落实非现场执法检查要求，减少对企业的干扰，得到企业广泛赞扬。

“他一个‘外来人’，比我们本地人还熟悉这里的山水生态。”在同事们眼中，焦延雄

是个肯钻研的“能人”。从事环境执法工作以来，这个西北小伙走遍了柳江区的每个角落，对监管企业情况和辖区生态环境状况了如指掌，还探索出具有柳江区特色的环境监管模式。他与同事积极协助广西生态环境厅办理了广西第一起生态环境损害赔偿案件，为今后处理类似生态环境违法案件提供了样板。

面对执法人员业务不精，环境监管存在漏洞和缺失等问题，焦延雄充分发挥传、帮、带作用，积极鼓励轮岗换岗，岗位练兵，并采取建立健全执法工作流程，构建网格化监管体系等方式，在工作中不断学习，服务好群众。在他的带领下，执法大队连续4年获评广西环境执法大队标兵表现突出集体。

“被司法部评为‘全国行政执法先进个人’，对我是鼓励，更是动力。”焦延雄说，“尽一份责任，守一方山水，护一方百姓”始终是他所坚守的信仰。



近日，内蒙古自治区科左中旗公安局组织民警走进辖区中小学开展毒品预防教育活动，以增强青少年识毒、防毒、拒毒的意识和能力。图为民警向学生讲解毒品种类。

本报记者 颜爱勇 本报通讯员 张萍 崔雪 摄

焦桐树下的兰考之变

上接第一版

兰考县副县长、埇阳镇党委书记王旭鹤告诉记者，兰考县目前有各类民族乐器及配套企业200余家，其中规模以上企业19家。产品主要有古筝、古琴、琵琶等20多个品种30多个系列，产品产量约占全国的33%，桐木音板占90%。年产销各种民族乐器70万台，音板及配件600万套，年产值30亿元，从业人员1.8万余人，是名副其实的“民族乐器之乡”。

离开音乐小镇，记者来到位于兰考经济技术开发区的万华禾香板业（兰考）有限公司生产车间，机器轰鸣声中，一堆堆废木料、秸秆、杂枝在流水线上被轧制成规则的刨花板。公司总经理吴刚说，兰考的泡桐资源就是板材的重要原材料之一。

吴刚介绍，万华禾香板业于2022年4月在兰考开始投产，今年预计实现产量30万

立方米，产值达5亿元。

“万华禾香板业的人驻得益于兰考现代家居产业的发展。”兰考经济技术开发区管委会副主任孔德福说，兰考县近年来先后引进一批著名家居品牌投资，产业链的发展催生出一大批上下游企业。

“家家有木匠，户户做家具”，用泡桐制作家具售卖，这曾经是兰考群众谋生的重要手段。“兰考人民制作家具的历史传统，成为吸引家居产业投资的重要文化因素。”孔德福说，兰考目前已成为大规模家居产品生产基地，产品远销全国各地，实现年产值380亿元。

一个人、一棵树、一种精神、一个产业，在兰考，焦裕禄的故事仍然在延续。正如源远流长的焦裕禄精神一样，焦裕禄留给兰考群众的物质财富也正在这片土地上结出硕果，而屹立着的“焦桐”见证着兰考的时

携手开创更加美好繁荣的未来

运输通道，驶向中亚各国。

嘉里中天物流有限公司总经理宋斌表示，习近平主席在致辞中强调“促进各类资源要素跨境流动便利化”，让公司对做好跨境物流生意更有信心。“我们将充分利用国家的利好政策，进一步开拓中亚市场，不断拓展公司跨境物流业务范围。”

对外经济贸易大学国际经济研究院执行院长庄芮表示，服务业发展有赖于劳动力、资本、技术等资源要素流动。习近平主席在致辞中指出服务业和服务贸易繁荣发展的方向和路径，为提升世界经济发展包容性与可持续性、完善全球经济治理贡献了中国智慧。

创新驱动，打造服务业发展亮点

数字贸易是全球贸易的新形态，是服务贸易领域创新发展的新引擎。

新能源无人雪糕车、多功能智慧路杆……在北京首钢园专题展区，北京亦庄经济技术开发区带来的数字贸易创新成果吸引观众目光。

北京亦庄投资控股有限公司董事长王军对于习近平主席在致辞中强调加快培育服务贸易数字化新动能感触颇深。他表示，数字化前沿技术的应用正在为开发区带来发展机遇。“我们将持续推动落实好相关配套政策措施，助力汇集服务贸易数字化新动能，释放更多科技创新活力。”

创新驱动的服贸发展，不仅有“科技范儿”，还有“绿意盎然”。

习近平主席在致辞中提出“支持服务业在绿色发展发挥更大作用”，这让四川旅发环保科技有限公司市场营销总监杨冬看到了公司未来发展更广阔的空间。

他表示，公司计划在北京、天津、雄安新区等重点区域建设运营3000台智慧驿站。“按照生态优先、绿色发展的要求，我们将持续打造绿色低碳的生活理念与实际应用，在产业转型升级的浪潮中形成竞争优势。”

绿水青山是自然财富、生态财富，又是社会财富、经济财富。

在贵州省遵义市湄潭县，贵州迺唐茶业生物科技有限公司车间内机器轰鸣，一片片茶青正通过全程智能化设备加工成为新茶饮。

习近平主席在致辞中强调推动服务贸易与现代服务业、高端制造业、现代农业融合发展，道出了我们对未来发展的新期待。“迺唐茶业总经理魏鑫巍说，公司正积极拓展新茶饮消费场景，推动茶产业和当地水果、中药材等特色产业融合。“我们有信心在与现代农业融合发展中拓展更多商机。”

共赢共享，汇聚强大发展力量

国家会议中心综合展区内，主宾国英国国家馆展台前参观者络绎不绝，英国体育科技企业REZZIL运营部主管克萊福德忙着

为中国参观者展示公司的虚拟现实互动产品。

习近平主席在致辞中提到“以中国大市场机遇为世界提供新的发展动力”，这将激励更多像克萊福德一样的年轻人来中国寻求合作和发展的机会。“中国市场充满了潜力，期待我们的产品能为中国消费者带来丰富的运动服务体验。”克萊福德说。

共享繁荣发展，共创美好生活。

浙江温州的德力西集团生产车间里，研发团队正在讨论一款智能配电技术产品如何更好满足国外客户对产品更绿色、更小型化的需求。

习近平主席在服贸会致辞中强调“鼓励扩大知识密集型服务出口”，这对我们是一个重要的发展信号。”集团董事长胡成中说，未来集团将继续用好国内国际两个市场，通过创新不断增强核心竞争力和可持续发展能力，为全球客户提供高质量服务。

商务部研究院学位委员会委员白明认为，服务贸易的共享性特征突出，服贸会提供了更大范围的跨境交互共享平台。“正如习近平主席强调‘世界经济开放则兴，封闭则衰’，各国团结合作、携手努力，必将持续为推动全球服务贸易发展，开创世界更加美好繁荣的未来提振信心、注入更多力量。”

（记者王寅 郝琼源 李恒 韩佳诺 陈旭 贾伊宁）

新华社北京9月4日电

四季看新疆之沿着河湖看新疆

□ 本报记者 陈霄

胡玲近来喜欢在下班后沿着哈密河岸的道路步行回家，蓝天白云下清澈干净的河水唤醒了她童年时期对这条河的美好回忆，作为土生土长的哈密人，她此时的身份更像是一个普通市民，而非履新不久的哈密河长。

当然，与哈密市其他332位河湖长一样，她仍需每月定期巡查流经自己辖区的河段。这333名河湖长（含兵团）共同守护着哈密204条河流、两个湖泊的生态环境。

哈密市位于新疆维吾尔自治区东部，素有“新疆门户”之称。这里气候干旱，水资源匮乏，是新疆最缺水的区域之一，人均水资源占有量不足新疆人均占有量的一半。为解决用水难题，哈密市近年来持续推进生态文明建设，多措并举治理水生态环境，水对当地经济社会发展的支撑和保障作用日益增强。

有能有为的河湖长

同为河长，伊吾县吐葫芦乡党委书记魏玮的巡河行程要长得多。每月对伊吾河的例行巡查，即便没有发现任何问题、毫无突发状况，开着车跑一趟下来也得5个小时。

“出发前打开巡河App，既能记录巡查轨迹，又能随时上报发现的问题。”魏玮告诉记者，伊吾河河段虽长，但沿岸少有工业企业，因此问题不多，每年需要加强巡查的往往就是汛期来临的七月。

伊吾河位于哈密市伊吾县境内，发源于天山东段喀里克山琼拉克等冰川群，总长107.4公里，在今年一季度生态环境部发布的全国地表水环境质量报告中，伊吾河在国家地表水考核断面水环境质量状况前50位城市及所在水体排名中名列第4位。

这得益于各项举措的不断落实，伊吾河的水生态环境也是哈密加强治水制度建设的一个缩影。

据哈密市水利局副局长钱柳洪介绍，哈密近年起草印发了《关于调整哈密市副总河湖长、市级河流河长的通知》《关于进一步加强河湖长制巡查工作的通知》等系列文件，及时调整市级河湖长，推动河湖长制工作规范运行，构建起各级河湖长牵头抓总、常态化开展巡河巡湖，各级各部门密切配合共同研究解决河湖问题的制度体系。

哈密近年来也在推进“清四乱”工作，对市内河湖管理范围内的乱占、乱采、乱堆、乱建等河湖管理保护突出问题开展专项清理整治。

此外，哈密一直注重加强联合执法检查。充分发挥“河湖长+检察长”协作机制优势，凝聚治水合力，有效推动河湖水域岸线管理保护、水环境治理；强化兵地联动工作机制，加大兵地水利系统联合巡查力度，共同做好河湖管理。

“这些措施有力助推了河湖长制从‘有名有实’到‘有能有为’的转变。”钱柳洪说。

活过来的哈密河

40多年来，作为来自水源丰沛之地的“异乡人”，田志刚见证了一座极度缺水城市的自我救赎——与哈密河毗邻而居这些年，他记得这条河流的变迁，曾经不时地大水泛滥，上世纪90年代后期接近干涸，现勾缓平静地流淌而过。

公园一直都有，却从未像如今这般郁郁葱葱、植被丰富、静水流深。以至于这天他如往常一样与老伴一起来到哈密河湿地公园打八段锦时，突然被大批记者团团围住了。确实没有比这位84岁的老人更合适的见证者了，一个福建人在哈密工作了40多年，在哈密河边上的小区住了几十年，数保持着到这个公园锻炼的习惯，所以说这里现在水岸河清草美、百姓亲水自得其乐，旁人毫不怀疑他由衷的满意。

哈密河是哈密人民的母亲河，承载着哈密生态环境的基础，因此哈密河生态恢复工程被列为哈密市“头号”工程，对哈密城市环境的改善、提高居民幸福指数、维护区域生物多样性至关重要。

据介绍，哈密河生态恢复工程坚持不破坏原有植被，不破坏原有林木，不破坏原有水系生态的原则，通过打通、恢复并最终构建起东西河坝两条绿色水系廊道，实现生态恢复，以“生态恢复”为中心思想，依托城市生态滨水环境，打造成为乐活、休闲、动感的城市生态“绿色空间”。“这是一项山水林田湖草沙系统治理的生态恢复样板工程，还绿于民还空间于民的民生工程，是哈密市落实‘两山’理念、新疆治水兴水理念，坚持‘生态优先、绿色发展’道路的具体实践。”钱柳洪说。

目前，哈密河生态恢复工程已建成面积达5300亩的哈密河国家湿地公园，是生态恢复前的3.8倍，其中新增绿地2157亩，哈密河沿线绿化率由18%提高至78%。

天山深处的“充电宝”

8月30日正午，哈密市伊州区天山乡境内东天山哈密抽水蓄能电站建设工地上，伴随着大型工程机械往来轰鸣声，国网新疆哈密抽水蓄能有限公司总经理徐宏伟正滔滔不绝地向来访者介绍他负责的这项庞然大工程。他的身后，东天山喀里克冰川融化的雪水从刚刚贯通的泄洪排沙洞出口奔涌而出。

喀里克冰川的融水在这里形成了三道沟河，往下注入石城子水库，该水库是哈密市主要生产、生活水源，河道两岸被河水浇灌，形成了小片绿洲，成为这里少有的绿色。

从哈密市中心行驶而来的1个小时里，视野中的戈壁和荒漠似乎无边无际，看上去没有尽头。

正在建设的哈密电站打破了这种单调。哈密电站是新疆新能源基地首座抽水蓄能电站，设计总装机容量120万千瓦，整个枢纽工程由上水库、下水库、输水系统、地下厂房系统和开关站等建筑组成。

“对于电网而言，整座电站类似一个‘超级充电宝’。”徐宏伟解释说，当电网处于用电低谷时，富余电力可向上水库抽水蓄能，而在电网用电高峰时，则向下水库放水发电保供，实际就是“低抽高发”、双向运行、循环往复实现“调峰填谷”。

对于久受干旱之苦、用水高度依赖天山冰川融水的哈密人而言，这座将于5年后启用的电站，其上水库会成为哈密新的主要水源，发挥出“以水保电”的独特价值。

“我的职业生涯一路向西。”徐宏伟笑了笑，这是他参与建设的第三座抽水蓄能电站，不过他和同事相信能在最艰苦的地方创造最骄人的业绩，“时间会见证这些努力的功效”。

湖北戒毒系统推广应用综合业务管理平台

上千条业务数据自动汇聚一键采集

□ 本报记者 何正鑫 刘志勇

“过去我们每个月需要人工统计的十几张报表1060余条数据，如今在业务软件上一键就能生成，既确保了数据准确性，又节省了大量人力物力。”湖北省狮子山强制隔离戒毒所管理科民警李剑说。

李剑口中的业务软件，是湖北省司法行政戒毒系统综合业务管理平台。7月25日，湖北省戒毒管理局举办全省戒毒系统网络安全和信息化工作暨业务软件实操培训班，进一步在全系统全面推广应用前述平台。

《法治日报》记者了解到，近年来，湖北省戒毒管理局不断推进重点信息化项目建设，全省司法行政戒毒系统一张大网、三个中心（指挥中心、数据中心、视频会议中心）、三个平台（安防综合平台、综合业务管理平台、公众服务平台）、两个体系（标准化体系、安全运维体系）的信息化格局初步成型。

综合业务管理平台是湖北司法行政戒毒系统信息化建设重点项目之一，包含所政管理、诊断评估、教育矫治、戒毒康复训练、民警绩效考核等17套业务系统，涵盖司法行政戒

毒主责主业各个方面。

为更好贴近实战需求，今年2月，湖北省戒毒管理局信息化建设专班进驻省狮子山强制戒所，试点推进综合业务管理平台应用，并根据基层民警反馈意见加以优化完善。

“缺乏成熟业务软件的支撑，一直是我省推进智慧戒毒工作的痛点。”湖北省戒毒管理局信息化建设专班有关负责人介绍，综合业务管理平台的设计开发紧密结合戒毒工作实际，基层民警既是使用者也是研发者，真正做到“集众人之智，成众人之事”。

据了解，平台的全面推广应用，意味着湖北司法行政戒毒系统业务软件首次实现了戒毒场所、戒毒业务全覆盖。全国司法行政戒毒系统信息化建设最新数据显示，湖北戒毒数据质量排名进入全国前八。

按照工作部署，湖北司法行政戒毒场所将以试点单位为样板，制定切实可行的方案，全面推广应用综合业务管理平台，进一步推进数据互通共享，努力实现戒毒人员诊断评估、计分考核、所情研判、安全检查等18类业务薄卡无纸化以及基础业务线上考评等，不断提升智慧戒毒水平，推动戒毒事业高质量发展。