

路面处罚加源头管理

# 我市治理车辆超限超载在行动

本报讯 最近一段时间以来,我市加大超限超载工作力度,以确保道路交通安全。

10月14日,记者随市公路管理服务中心执法人员,对我市重点区域进行了查访,发现超限超载状况较之前有所好转,但道路上仍不乏超限超载车辆。在当日查访过程中,即发现一辆严重超载车辆,目前,公安、公路部门正在进行处理。

14日上午9时30许,记者一行来到狮子口大桥附近,发现众多运输砂子车辆穿梭不停,路政治超人员及交警对过往货运车辆进行了检查,并对驾驶员进行核载宣传。

据了解,我市路政、交警执法部门之所以在狮子口大桥附近从事执法检查活动,是因为在区域周边有厂矿、码头作业,每天大约有近百台装载砂石的货运车辆从此出入,为了保障该区域道路交通安全

全,执法部门将其列为重点监管区域,加大了管理力度,定期对其进行监管。

在现场一名刘姓村民指着通往矿山的道路告诉记者说:“这条道路主要为矿山服务,以前修建不久便受损,这次修复后的状况大不一样,因为超载现象得到了有效治理,所以道路即便投入使用很长时间路面依然完好无损。”市公路管理服务中心执法人员黄伟介绍说,他们经常深入到矿山企业进行宣传教育,以提高企业的安全意识。在现场查访过程中,没有发现超限超载车辆。由此可见,执法人员的宣传产生了一定的效应。

然而,执法人员来到位于国道318怀宁超限超载检测站时,所发现的状况则大不一样。因为当时的时间为中午11时30许,执法人员认为这个时间很难遇上大货车。可是,执法人员来到国道318线K551+800处附近时,便有一辆淮南牌照的6轴

半挂车开过来,当执法人员要求其接受检查时,驾驶员神色异样,经过检测发现,该车车货总重85.4吨,超限率达85.36%。执法人员第一时间对超限车辆进行了卸载,并按相关法律法规对该车进行处罚。

怀宁超限超载检测站副站长张新祥介绍说,由于科技治超的办法不断更新,对超限逃逸车辆的治理工作也日趋完善。目前,我市每个固定治超站点,通过路面高速预警摄像头,都可从事电子证据制作、逃逸车辆黑名单制作的上报工作。执法部门实现了违法车辆信息共享,并能发挥区位优势,互相配合,及时移交,齐抓共管,严厉打击违规车辆。今年以来,该站点检测车辆1826台,处罚超限车辆112台,扣分666分,卸载货物4526.56吨,其中,处罚车货总重超75吨或超限率为100%以上的车辆56台,每台均处以3万元罚款,有效地打击了违法者的侥幸心理,

使道路交通安全有了一定的保障。

除了现场整治外,交管部门还将会同交通运输部门、货运源头单位行业主管部门对辖区货物装载源头进行管理,宣传有关法律法规和规章制度,提高货运源头单位和运输经营者依法装载意识,规范装载行为。对货运源头单位违法进行查处。

交管部门提醒,请货车驾驶员不要有侥幸心理,千万不要超载超限上路,同时相关的运输企业也要加强管理,消除隐患。公路管理执法部门将联合相关部门,从源头上严管严查违法。

(通讯员 李艳艳 记者 胡玉堂)

## 新闻传真

### 怀宁: 深耕好人文化弘扬文明新风

本报讯 从帮残障弱势群体致富,把生意做成了慈善的胡建发,到儿媳开饭店返乡、全家四口齐抗洪的程正水;从照顾入院老人、帮助贫困户入股发展产业增收的王六月,到凭着执着探索 and 不懈努力、成功申报8项国家实用新型发明专利的李和竹……近年来,怀宁县平山镇一个个人好故事不断地刷屏国内各大媒体平台,一幕幕的“好人现象”正悄然成为“好人文化”。

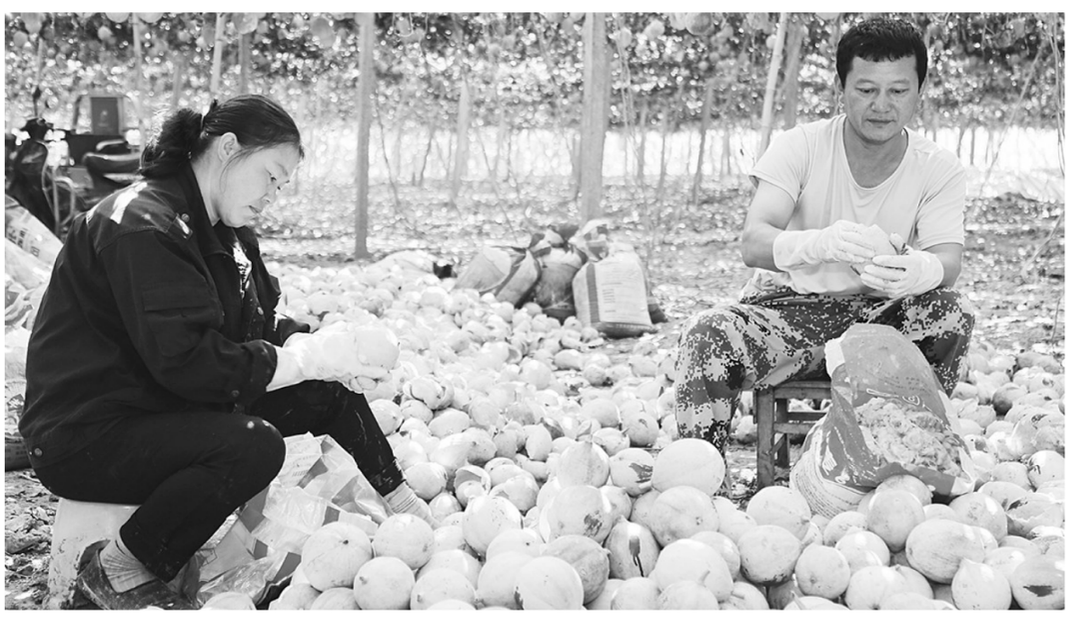
平山镇坚持把社会主义核心价值观观落实到农村农户农民,树立良好乡风民风家风。大力倡导移风易俗,修订完善村规民约,营造崇尚道德、崇尚文明的良好原因。目前,由党员牵头,成立村级移风易俗组织60个,签订党员干部移风易俗承诺书741份,全镇共有“安庆好人”8人,“怀宁好人”18

人。该镇还积极培育文明家风,持续开展“星级文明户”“最美家庭”“好婆媳”等评选表彰活动。大力推进孝德文化教育,将政治素质好、群众威信高、热心公益事业的退休干部、骨干党员、教师、致富能手等新乡贤,引入村(社区)“三委”班子和党群理事会。

与此同时,平山镇挖掘传承历史文化,着力打造“戏曲皖水之源、状元若宰故里、现代农业硅谷、五彩钵孟福地”特色文化品牌,传承保护地方戏曲文化。完善农村文化阵地,在此基础上提升完善镇新时代文明实践所、村文明实践站、道德讲堂等文化服务新平台建设。围绕理论宣讲、移风易俗、扶贫济困、环境整治等中心工作和春节、端午、中秋等节日节点,开展各式各类丰富多彩的文明实践活动。

(通讯员 檀志扬 程海珠)

## 新闻聚焦



### 瓜熟蒂落

10月14日, 华阳河农场瓜蒌种植示范基地, 家庭农场职工对近期挂果、涂有红色标记的成熟瓜蒌进行采收。

华阳河农场在分品种种植瓜蒌的基础上, 还对瓜蒌的挂果期进行标识, 实施分期、分批采收, 打造特色专用品牌瓜蒌籽。今年, 农场种植的6000亩品牌瓜蒌喜获丰收, 预计总产值2700万元, 亩均收入4500元, 每亩比普通瓜蒌增收近千元。

通讯员 李龙 摄

### 桐城: 农民逛会展开阔眼界

本报讯 金秋十月, 瓜果飘香。10月12日, 桐城市组织了490名学员参观了第十一届合肥农交会。学员们深入各市、各行业和特色展厅, 在现场接受培训学习。来自该市农机学校的受训学员对农业机械化、信息化与智能化很感兴趣, 在农机展馆现场听取技术人员的精彩讲解。

学员张忠武在听取该市新

渡镇种粮大户黄光明介绍富农农产品特色时说, 这次出来让他有了一个全新的认识, 看到了不少新装备、新技术, 开阔了眼界, 启迪了智慧, 提振了信心。今后要把学到的“真经”应用于实践, 真正做到“学有所长, 学以致用”。

活动现场, 职业农民和参展商就新品种、新技术、新模式进行了良好的交流互动。

(记者 何飞 通讯员 赵龙中)

# 怀宁一贫困户发明 11 件国家专利

怀宁县平山镇平山村杨塘组村民程进华, 天生爱思考, 从小就喜欢捣鼓机械, 凭着一股劲头, 近年来发明、设计、制作各种机械设备, 目前已获得实用型国家专利7个、发明专利2个、外观专利2个, 被当地民众称为“农民发明家”。

今年42岁的程进华命途坎坷, 10年前, 他在四川经商, 一次外出乘车发生车祸, 导致左手和左腿残疾。为了医治花去医药费50多万元, 欠外债30多万元。由于身体残疾, 程进华只得在家休养, 儿子还在念书, 妻子在家务农, 家庭没有了收入来源, 还欠了不少外债, 生活十分贫困, 2014年他家被列为建档立卡贫困户。

“就是身体残疾了, 也要做点啥, 不能躺在家里让国家养着。”程进华开始

琢磨做点什么, 他发现本县不少农户在全国各地经营馒头生意, 催生了家门口有不少生产蒸笼的个体户, 由于市场没有专门生产蒸笼的相关设备, 这些生产蒸笼户基本都靠手工制作, 耗时、耗力, 这就需要更快、更好的制作蒸笼设备, 程进华就关起门来在家里研究。

这可让得知消息的村民乐坏了: “一个贫困户, 还想搞发明?” 程进华没有在意, 继续潜心研究。通过观察、琢磨、研究, 两个月后, 大功告成, 程进华发明了一种竹制蒸笼成型装置设备, 并获得了国家专利。好多制作蒸笼户都慕名前来学习, 一举提高了生产蒸笼效率。从此, 程进华慢慢地走上了一条坎坷的发明之路。

前几年, 程进华发明了一种重组实木板制造方法的专利, “就是将剩下的原木通过旋切或刨切成0.01—0.03cm的木片, 干燥并平整; 通过3D印刷技术, 印刷成具有各种树木纹理的薄片; 浸在调好颜色的环保胶水里, 再放进脱水机里进行脱水; 通过3D技术进一步排列和堆叠得木坯; 然后通过热压设备进行热压成型, 即得重组实木板。程进华发明的重组实木板不仅颜色逼真、木纹清晰, 而且密度高、不变形, 是高档家具、木工用具的最好选料, 既节约森林资源, 又提高木材加工边角废料、原木原料的利用率。”程进华介绍说, 有不少客商看到我的这个专利后很感兴趣, 目前正在洽谈中。

随着城市发展步伐的加快, 城市建筑

垃圾也与日俱增, 而建筑垃圾中大部分都是木方和建筑用的胶合板。目前工地上都采取焚烧的方法处理建筑垃圾, 以达到清理施工现场的目的。但此种做法虽能清除部分建筑垃圾, 但存在木材使用率低, 浪费林木资源, 焚烧的同时放出大量烟气, 严重污染环境等缺点。为此, 程进华又琢磨着发明了一种利用废旧建筑模板制作再生建筑板方法的专利。

今年2月份, 程进华与人合伙筹资近100万在家门口办了一家蒸笼设备厂, 厂里十多台套机械基本都是程进华自己设计制作的。“我这人手闲不住, 就喜欢‘捣鼓’机械。”程进华说, 我是一个爱动脑的人, 生活中的小事就可能让我生成发明创造的火花。通讯员 檀志扬

### 潜山: 就业见习民生工程目标任务超额完成

本报讯 今年以来, 潜山市人社局积极贯彻落实就业见习民生工程政策, 拓宽就业渠道, 优化见习环境, 全力做好2019年就业见习工作。截至9月底, 该市共计开发838个见习岗位, 完成率达161%; 促成272名未就业青年与市融媒体中心、市开发区中心学校等42家见习基地(单位)签订就业见习协议书并已全部到岗。

在实施该项民生工程的过程中, 该市全面营造关心支持青年就业和成长发展的社会氛围。对就业见习基地的申请材料 and 见习人员条件进行严格审

核把关, 实行动态跟踪管理, 确保补贴经费专款专用, 坚决杜绝骗取、套取就业见习补贴资金等违法违规行为。综合运用实地走访、数据比对、电话回访等多种形式, 加强跟踪服务, 强化与用人单位的对接, 及时发布岗位信息, 为未就业青年和见习单位搭建有效平台。

同时市人社、财政部门加强专项资金监督, 建立明细台账, 及时按新政策足额兑现见习补贴, 按规定发放见习生活补助, 充分发挥见习青年的积极作用, 使他们不断增强获得感。

(记者 何飞 通讯员 潘宜生)

## “智慧”风机让新能源消纳更省心

10月11日, 国网安庆供电公司调控中心党员服务队来到桐城桂湾风电场, 主动送服务上门, 帮助该站完成风电机组单机信息的系统接入工作。当天该站3台风电机组告别独立运行, 纳入省市电力监控系统统一管控, 实现与电网系统协调联动, 开启“智慧”调控供能模式。

近年来安庆电网以风电、光伏为主

的新能源发展迅猛, 截至2019年8月, 已有新能源电站25个, 装机总容量已达到68万千瓦, 呈井喷式增长。新能源发电功率预测准确率偏低、发电数据实时监测困难、受天气等外部偶然因素的影响较大等广泛存在的瓶颈因素, 给地区新能源消纳带来巨大压力。

常规的风电场, 多台风机作为一个整体接入电力监控系统, 电网调控部门

仅能从宏观监测风电场运行信息, 无法掌握各个风电机组的独立运行状况。

此次试点桂湾风电场单机信息接入由国网安徽省电力有限公司牵头、安庆供电公司充分研究风机特性之后的首次创新应用。供电人员通过系统、网络配置, 将每个风机电流、电压、功率、转速等详细运行信息接入到省市两级电力监控系统中, 使电力调控机构能够

实时掌握各风机运行信息, 并根据电网运行方式、负荷状况、气象状况及时调控风机, 实现风机健康经济、灵活智能的“智慧”运行, 对地区新能源功率预测及消纳具有良好的促进作用。

据悉, 安庆供电公司下一步将陆续完成境内各风电场的单机信息系统接入, 为实现清洁能源与传统能源的有效结合利用奠定基础。

(张宁)

### 市白蚁所: 以实际成果检验主题教育成效

本报讯 在“不忘初心, 牢记使命”主题教育学习活动中, 市白蚁防治管理所把主题教育同做好白蚁防治发展稳定、同力戒形式主义、官僚主义结合起来, 主动梳理工作中存在的薄弱环节, 有的放矢制定整改措施, 把主题教育学习成果, 落实到增强党性, 提高能力, 以工作的实际成果检验主题教育成效。

白蚁防治服务涉及点多面广, 关系到千家万户房屋财产的安全, 是与市民面对面沟通交流的窗口。在提供上门白蚁防治服务过程中, 全所干部职工增强公益服务使命感, 进

一步提升服务效能, 科学宣传蚁害, 满足市民第一时间防治要求, 以实际行动擦亮“灭蚁除害, 情系万家”党建品牌, 做到历久弥新。

由于季节的转换, 城区房屋发生白蚁纷飞的现象已大幅减少, 白蚁防治外勤工作量也相应地随之下降, 所里工作的重心转移到对标对表年初工作计划。按照任务分解, 正在组织牵头人、责任科室逐条逐项落实。在落实的过程中, 强化干部职工的担当意识, 勇于攻坚克难, 协同作战, 不折不扣地完成各项任务。

(通讯员 姚旺胜 记者 方文)

## 红马甲“电”靚国际长板速降赛

“可以断开电源了, 谢谢你们提供了周到的电力保障服务!” 10月13日下午, 当中国·天柱山2019国际长板速降赛在潜山市天柱山风景区落下帷幕时, 运营维护比赛场地环保项目的常州华健生态有限公司负责人刘海彪紧紧握住潜山公司党员服务队的手, 真诚致谢。

长板运动又被称为“陆地冲浪”, 而长板速降是长板运动里最为刺激、有竞技感

的一项。11日至13日, 来自美国、加拿大、俄罗斯等9个国家和地区的100多名选手参加了这场由中国极限运动协会、安徽省体育局、安徽省文化和旅游局、安庆市人民政府主办的大赛。比赛场地设在弯度大、坡度陡的天柱山九曲十八弯的环山公路上, 比赛开、闭幕式会场周边没有居民住房、办公、宾馆、公厕等建筑设施, 没有通电。承担供电任务的国网潜山市供

电公司天柱山中心供电所党员服务队运送两台柴油发电机, 在现场精心维护, 确保了比赛音响、电脑等设备和厕所环保厕所安全用电, 确保了比赛设备设施用电零故障、零差错, “电”靚了大赛。

赛前, 身穿红马甲的党员服务队提前对参赛选手入住的七仙女国际大酒店的供电线路和设备进行了安全检查和维护, 对比赛场地的音响等设备和环保厕所的粪便

无害化处理设施进行了安全用电检查, 提前运送发电机对用电设备设施进行安全用电测试, 确保了用电安全万无一失。(董良杰)

安庆电力与你同行

安庆供电公司 安庆日报 合

安慶日報

社会新闻部

电话: 5325915  
E-mail: dbrx5325915@163.com