

救护车闯红灯撞死人

医院方面称当时系执行公务 交警：闯红灯前提要确保安全

□ 记者 曾梅

5月27日，来自砀山县第三人民医院的一辆空载120救护车，在江苏徐州境内闯红灯撞倒路人。10天后，伤者经抢救无效死亡。对此，砀山三院称，救护车系执行公务，当天准备赶往徐州接病人，才酿成此祸。那么，空载救护车如何认定执行公务？其闯红灯致人死亡责任该由谁来承担？记者进行了调查采访。

空载救护车闯红灯撞死路人

事发地位于江苏省徐州市境内，据死者董先生的儿子回忆，5月27日，董先生骑着电动车去附近银行办事，回来的路上在徐州市矿山路与工农路的交口处过马路，董先生是从南往北，救护车是从西往东，救护车闯红灯把董先生撞倒在地。董先生被送到附近医院，10天后因抢救无效死亡。

董先生的儿子称，根据当时现场路人拍摄的视频显示，事发时，闯红灯的救护车拉着警报，但是车上却只有司机一个人，并没有病患。

事发后，徐州市泉山区交警大队对事故进行了调查取证，但调查结果尚未出来。

医院方面称当时系执行公务

昨日下午，市场星报、安徽财经网记者联系上

砀山县第三人民医院的张院长，他表示，“当天救护车是到江苏徐州接病人的，空车去的路上出现了这起事故。”张院长说，当时120救护车为能尽快接到病人，才闯了红灯，“当天救护车处于执行公务期间，而这种情况下闯红灯是没有问题的。”

张院长说，事发后，院方也和死者家属有过沟通，协调赔偿事宜，但由于双方就赔偿金额无法达成共识，因此协商搁置。“现在等待交警部门的责任认定结果，如果认定是救护车的责任，我们会给出合理赔偿。”

对于谁来赔偿，张院长说，最终是医院负担赔偿还是救护车司机来赔偿，还待定。

交警称救护车闯红灯有前提

车上没有病人的救护车算不算执行公务？救护车闯红灯撞人，谁来承担相应责任？

据悉，根据我国《道路交通安全法》第五十三条规定，警车、消防车、救护车、工程抢险车执行紧急任务时，可以使用警报器、标志灯具；在确保安全的前提下，不受行驶路线、行驶方向、行驶速度和信号灯的约束，其他车辆和行人应当让行。

合肥市交警部门一位工作人员说，此案要调查该车是否真的在执行紧急任务，即便是在执行紧急任务，救护车闯红灯也是有条件的，需要在不影响其他路人、车辆的安全，不造成严重后果的前提下，才能闯红灯。

暴雨袭皖

暴雨·应对

我省启动四级救灾应急响应

星报讯(叶翔 吕子娟 记者 祁琳) 昨日，市场星报、安徽财经网记者从省民政厅获悉，6月23日以来，我省沿淮淮北、江淮北部和东部、沿江出现明显降水，造成11市49个县(市、区)发生灾情。6月30日，省减灾救灾委、省民政厅针对本轮强降雨给灾区群众生活造成的影响，紧急启动四级救灾应急响应，并发出通知，要求各地减灾救灾委、民政局加强组织领导，确保各项救灾工作高效、有序进行；妥善安置受灾群众基本生活，确保他们有饭吃、有衣穿、有住处、有洁净饮水、有病能得到及时医治；进一步加强灾情信息管理工作，确保及时处置、上报灾情，有序应对灾害事件。

省减灾救灾委、省民政厅已派出工作组赶赴灾区查看灾情、指导救灾工作。省民政厅已根据灾区需要紧急调运救灾物资，并会同财政部门安排应急救灾资金，帮助受灾地区困难群众解决生活问题。

安庆：省消防总队综合演练



6月30日，安徽消防总队在安庆举行消防部队水域综合演练。据安徽消防总队邹晓宁总队长介绍，此次演练是为提高全省消防部队应对洪涝灾害事故救援处置能力，全力做好洪涝灾害和水域事故救援的各项准备工作。演练的主要内容有舟艇运输展开、冲锋舟水中救生、物资人员运输、无人机投物救操、大绳横渡等。

记者 王汝华

9岁女孩疑被拾荒男子带走

星报讯(巩彬 记者 杨文艺) 昨日，阜阳市公安局通过官方微博发布协查令，9岁女孩小雪(化名)于昨日13时许在阜阳颍泉区闻集镇附近走失。据悉，孩子是被一个50多岁的男子带走，该男子以捡破烂为生，当时骑一辆裹红布三轮车。

据了解，监控显示，三轮车沿阜太路朝阜阳方向行驶，车上还带着一只小狗。女孩为小学生，失

踪时穿白色连衣裙、凉鞋。据阜阳警方协查信息显示，嫌疑人王志远，男，57岁，单身，为太和皮条镇人，无身份信息，一年前在闻集镇街上租房住，以捡破烂为生。阜阳警方现面向社会征集案件线索，如果您有线索，请尽快拨打0558-110报警。

目前，阜阳警方已经立案，正在全力开展摸排调查工作。

阜阳：淮河洪峰通过王家坝

6月30日15时12分，淮河今年第一次洪峰安全通过王家坝，洪峰时水位27.83米，超警戒水位0.33米。受上游来水和区间降雨影响，淮河、洪河水位迅速上涨，王家坝站水位于6月27日开始起涨，起涨水位21.64米，29日14时36分，达警戒水位27.50米。

王西海 单玉婷 巩彬 记者 杨文艺

暴雨·灾情

六安：5名遇难者遗体被发现

6月28日，因洪水导致金寨县汤家汇镇7人(后经确认)失踪，阜阳蓝天救援队紧急赶赴现场协助救援。截至昨日上午，赶到现场的有宿州、河南的后援队伍，已经打捞到5名遇难人员遗体。目前，阜阳蓝天救援队等人员50余人仍在现场紧张开展其他失踪人员的搜救工作。

巩彬 记者 李世宏 杨文艺

滁州：滁河超警戒水位68小时

受强降雨影响，滁河6月27日12时襄河口闸上达警戒水位，22时30分达保证水位，最高水位达14.39米，超保证水位0.89米。截至6月30日，滁河已超警戒水位68小时、超保证水位57小时。随着高水位浸泡时间增长，滁河大堤险情不断增多。截至6月29日20时，滁河流域滁州、马鞍山共发生险情54处，其中有较大险情3处。

星级记者 俞宝强

淮南：30多名群众被困水中

6月30日11时，淮南市贺疃镇杨元村滚杨生产队30多名群众被积水围困，当地民警迅速赶到现场，挨家挨户查看，首先将老人和孩子背到安全地带。在转移被困群众过程中，民警得知有位老人正在生病，民警又不顾疲劳，将生病老人送往医院治疗。经过两个多小时的努力，被困群众全部成功转移。

罗永昌 记者 圣林



农机“唱主角” 秸秆全量返田

星报讯(聂士俊 李林 记者 李世宏) 市场星报、安徽财经网记者近日采访了解到，为做好秸秆禁烧工作，寿县对在县域内作业的收割机要求必须加装秸秆粉碎装置，如不按规定安装，不准参与田间作业。

据了解，早在两个月前，寿县就召开座谈讨论，并决定秸秆全量还田，要低茬收割，割茬在15公分以下，秸秆同步切碎长度在10公分以下，均匀铺放田中，再用80马力以上拖拉机深旋、旱旋，将秸秆翻埋进土中。

众兴镇黄圩村粮农林克敏说：“农民也不想烧，但是家里壮劳力都外出打工去了，我们年纪大的人没有体力去搬秸秆，每亩补助20元，这点钱不够请人或雇机器把秸秆搬离地头的。”

保义镇一位副镇长说：“症结就是没劳力搬运秸秆，解决这个问题，只能从机械上想办法。加装粉碎机或者打捆机，推行秸秆还田或者秸秆整捆搬运，减轻粮农的劳动强度和难度，省时省力省工。同时，把政府补贴给粮农每亩20元转补给农机手，减少农机手的损失。”



价值4.6亿研发成果 无偿奉献给公安系统

星报讯(记者 李尚辉) 周克武现任马鞍山市公安局信息中心副主任，他将人民警察视为无比崇高的事业，先后两次奔赴西藏支援建设，并耗时3年研发出“智能办案系统”，市场价值达4.6亿元，而他却无偿将该套系统奉献给全国公安机关。

1997年，初到基层派出所的周克武自掏腰包组装电脑，研发出“人机语音对话系统”。后来，周克武被调至市刑警大队、治安大队，为改变民警普遍超负荷工作的困境，他决心再次进行技术攻关。经过3年多的潜心钻研，周克武终于开发出一套完全拥有自主知识产权的“智能办案系统”，首次实现“法律条款智能引用”、“法制监督智能提示”、“法律文书智能生成”3大创新功能合一，市场价值达4.6亿元，而他却无偿将这套系统奉献给全国公安机关。

虽然家境并不富裕，但周克武始终不忘扶危济困，援藏期间他多次前往敬老院和福利院，看望藏族老人和孩子，先后为公安英烈基金会、四川地震灾区等地捐款3万余元。