

无牌车撞过来 她用身体护学生

河南信阳一名小学老师为救学生被撞殉职

6月11日，河南信阳绿之风小学二年级语文老师李芳在护送学生过马路时，为保护学生安全，不幸因公殉职。

当日17点30分，河南信阳、河区董家河镇绿之风小学正常放学。学校集中全体学生在校场进行例行安全教育后，二年级语文老师李芳随队护送学生从校门自西向东安全回家，途中经过一个红绿灯十字路口（距学校50米），协助护送学生安全通过路口。

17点51分左右，护路队行至红绿灯路口，学生按绿灯指示有序通过。突然，一辆装满西瓜的深红色无牌照摩托三轮车自北向南闯红灯向护路队急速驶来，且毫无刹车迹象。情况万分紧急，李芳老师一边大声呼叫学生避让，一边冲上前去用自己的身体挡住学生，并奋力地将学生推开。不幸的是，李芳老师被摩托三轮车严重撞击，倒地昏迷不起，另有4名学生受伤。

事故发生后，在场教师立即拨打了120急救中心电话和110报警电话，董家河镇中心小学及绿之风小学领导班子成员第一时间赶赴事故现场，并将相关情况向区教体局主要领导报告。区教体局党组书记、局长殷世明得知情况后，立即安排在场

学校主要领导做好受伤师生的相关救护工作。

拨打120急救电话后，因董家河镇离市区较远，考虑到受伤师生情况，学校立即安排车辆将受伤的李芳老师及另外4名受伤学生送往急救中心安排的信阳一五四医院进行救治。同时，区教体局领导负责人及相关工作人员也赶往一五四医院等候，并与院方协调受伤师生救护事宜。18点半左右，受伤师生到达一五四医院。

经一五四医院检查初步诊断，4名被李芳老师救护的学生暂无大碍。因医院在对一名受伤学生进行CT检查后，CT机出现故障。为确保学生安全，4名学生于19点半左右被转移至提前联系好的市中心医院。市中心医院安排专家对受伤学生做了进一步诊断，其中一名学生头部缝了6针，另外3名学生均为较轻外伤，4名学生均安排有专人一对一协助看护。

李芳老师经一五四医院CT检查，诊断为脑部颅骨骨折，脑组织大面积出血。院方建议进行手术，在征求李芳老师家属意见后，李芳老师于20点被转至市中心医院。经市中心医院专家检查，李芳老师被诊断为脑干出血，但



李芳老师，女，1969年5月出生，1989年毕业于原信阳师范学校后，被分配至董家河镇谢畹小学任教，谢畹小学撤校后被分配至绿之风希望小学任教至今。李芳老师任教期间，爱护学生，团结同事，服从领导，勤恳工作，无私奉献，教育教学成绩突出，受到学生家长及同事一致好评。

不宜进行手术，只能做支持治疗和观察。为进一步做好治疗工作，李芳老师的CT检查报告传至武汉协和医院和武汉同济医院专家进行了会诊。武汉两所医院专家诊断，李芳老师身体状况不适宜长途转院进行手术治疗。

经过全体医护人员的奋力抢救，还是未能挽救李芳老师的生命，于6月12日因公殉职。

据《大河报》

四川都江堰发现野生大熊猫夜间活动踪迹

新华社电 记者13日从成都都江堰市了解到，8日，都江堰市国有林场管护人员在龙池镇国有林区开展夏季森林资源保护与监测工作时发现，红外线监测设备采集到了野生大熊猫深夜活动的踪迹。

在红外影像中，一只体重可能超过两百斤的野生大熊猫在红外线区域内大摇大摆地走动。林场工作人员介绍，在林区斑鸠岗至落池塘线路的巡查与监测中，查看到红外监测设备采集到的珍稀野生动物活动影像，包括大熊猫、亚洲黑熊、斑羚、豹猫、红腹角雉等10余种野生动物觅食和散步的场景。

今年3月，龙池镇国有林区工作人员便通过查看红外线监测设备首次采集到野生大熊猫在深夜时段活动的影像，而这次拍摄到的大熊猫与3月拍摄的大熊猫比较，体型更加肥壮，估计不是同一只大熊猫。

据了解，开展夏季森林资源保护与监测工作是为发现、制止各种破坏资源的违法行为，为野生动物生存与繁衍创造一个安宁的栖息环境。下一步，都江堰市还将采取社区宣传、山道路口设卡、蹲点询问、巡查、与村组“山长”联系等方式管控好国有森林资源，加强四川大熊猫栖息地保护。

野生植物保护协会启动兰科植物保护行动

据新华社电 你喜欢兰花的美丽多姿吗？你知道兰花浑身都是宝吗？你了解野生兰花濒临灭绝吗？为留住地球上野生兰花的倩影，中国野生植物保护协会近日启动了兰科植物保护行动。保护野生兰花，拒绝乱采滥挖，迫在眉睫，需要你我的共同参与。

“兰科植物是世界性濒危物种，其野生资源濒临灭绝。”国家兰科中心副主任张国强介绍，兰科植物全科所有种类均被列入《野生动植物濒危物种国际贸易公约》的保护范围，占公约应保护植物的90%以上，是植物保护中的“旗舰”类群。

为什么国际贸易公约将兰科植物全部列入保护物种呢？张国强分析如下：

一是稀有性。兰科植物的种子需要合适的并且特殊的共生真菌来帮助萌发，而共生真菌对生态环境有特殊的要求，使兰科植物种子萌发受到限制，变得十分稀有。

二是兰科植物极具观赏价值与药用价值，以致遭人类过度采挖，资源濒于灭绝。

三是兰科植物在生物圈中的重要作用。兰科植物与昆虫、真菌以及其他植物关系密切。

树木、兰科植物、昆虫、真菌和其他植物及微生物形成了热带雨林的完整生物链。如果兰科植物资源灭绝，这一生物链环节会断裂，相互依存的其他物种就会消亡，引起连锁反应。

四是兰科植物对环境具有高度敏感性，任何环境因素的改变都能扰乱这种微妙的关系。

五是兰科植物是最进化的物种之一，在物种进化和生物学研究中有重要科学研究价值。

我国是《野生动植物濒危物种国际贸易公约》的缔约国之一，目前，兰科植物保护形势非常严峻。据中国野生植物保护协会秘书长李润明介绍，2017年6月，中国科学院植物研究所、北京师范大学等多家科研单位的80多位专家对我国高等植物红色名录的濒危等级进行了评估，约90种兰科植物濒危等级为极危，占35784个被评估物种中极危物种的15%。

中国野生植物保护协会兰科植物保育委员会秘书长李利强指出，目前，我国人工种植的大多为蝴蝶兰、国兰等，其余主要以野生兰花为主。挖掘野生兰花曾达到疯狂的程度，一度造成多个地区的野生兰花灭绝。



父亲的守护

为了治好女儿的病，父亲走遍了江西大大小小50余家医院和诊所；为了女儿夜晚睡得踏实，父亲每天守在女儿身边陪她入眠，一守就是42年；为了哄女儿开心，父亲学会了口琴和二胡……江西省新余市68岁的廖斌晟，40多年无微不至地照料患有先天性脑瘫的女儿廖永红。图为6月12日，廖斌晟在家中给女儿廖永红吹奏口琴。

新华社发

广州白云区通报触电死亡事件

路边插板遇水漏电致男子身亡 涉事公司正配合警方调查和处置善后事宜

昨日，广州白云区应急办通报“触电死亡”事件。通报称，6月8日持续暴雨，水位迅速上涨，一处交通设施机箱内的220V电源插板遇水漏电，导致一名男子触电身亡。

6月7日至9日，台风“艾云尼”带来强降水，广州市白云区普降大暴雨到特大暴雨，造成多个区域和道路严重水浸，交通受阻，群众被困。白云区全面启动应急预案，全力以赴做好暴雨灾害防御应对工作。

6月8日17时许，某交通运输职业学校学生常某在机场

路南云西街对出路段，涉水由南向北沿高架桥下绿化带行走时，疑似受到电击。接报后，白云区迅速组织医疗、属地街道、公安、供电等部门派员到场进行抢救，切断附近电源，并做好疏导和围蔽。该男子经多方抢救无效不幸身亡。

三元里街道和派出所工作人员立即与家属取得联系，向家属表达同情，对逝者不幸遇难表示痛心，并全力协助处理善后事宜。同时，白云区责成辖内公用设施设备用电部门和线路管理部门进行全面排查、消除隐患。

公安等部门已组成工作组，对事件开展全面调查，查明原因后，将依法依规对涉事责任单位进行严肃问责。

经调查，在事发地有一固定高出地面16厘米平台上的交通设施设备机箱，当天因持续暴雨，水位迅速上涨，致使箱内的220V电源插板遇水漏电，导致该男子触电身亡。经核，该路段道路交通设施设备管养的负责单位是金税信息技术服务股份有限公司，目前该公司正配合警方调查和处置善后事宜。

据广州白云区应急办官微

6.18 将至 东城工商分局约谈指导辖区电商平台

近期，各大电商平台纷纷开展6.18网络集中促销活动，为减少促销活动期间的消费纠纷，降低违法广告发布率，营造良好的互联网经营环境。东城工商分局近日约谈了北京当当科文电子商务有限公司以及北京一商宇洁商贸有限公司的相关负责人，并送达《行政提示书》。要求两家企业要严格依法合规经营，按照《广告法》《互联网广告管理暂行办法》等法律法规发布互联网促销广告，杜绝虚假违法广告。严把商品质量关，畅通投诉渠道，提高投诉举报解决效能，自觉维护消费者合法权益。要按照《网络交易管理办法》的规定从事网络经营活动，在显著位置公示相关信息，杜绝虚假交易和虚假评价等现象。