

逃犯自首后办结婚手续 警察全副武装“证婚”

本报讯“依照《中华人民共和国婚姻法规定》，我们自愿结为夫妻。”3月4日，四川泸州龙马潭区民政局迎来了一对特殊的新人，新郎、新娘在民警的陪同下登记结婚，拿到了结婚证。新郎是刚刚到派出所自首的上网在逃人员杨某(34岁，龙马潭区鱼塘镇人)，六年前因打牌发生纠纷持刀伤人后逃离，最终在女友的鼓励下自首。

据四川泸州市公安局龙马

潭区分局3月6日通报，2013年6月25日，杨某与他在龙马潭区某茶馆打牌时发生纠纷，杨某持刀将受害人刺成重伤后逃离现场，一直东躲西藏，后来被警方列为上网在逃人员。

在逃期间，杨某遇到女友，并生下了女儿。日子表面上幸福美满，但杨某的心里却恐惧不安，过去犯的错让他备感痛苦和折磨。痛定思痛，他向女友坦白了过去自己犯下的过

错。女友震惊之余鼓励其勇敢面对现实。在母亲和女友的反复规劝下，杨某主动找到受害人，向其赔礼道歉，并赔付了20万元赔偿金，得到了受害人的谅解。

3月4日上午，杨某在家人和女友的陪同下，来到红星派出所投案自首。自首后，杨某仍觉得愧对女友，于是，他忐忑地向办案民警提出，可不可以留点时间，让他去民政部门把结婚手续

办理了。这个请求得到了民警的同意和祝福。当天上午10点，在红星派出所民警和亲友的陪同下，杨某和女友来到龙马潭区民政局婚姻登记处，申请、填表、摁手印、拍结婚照，拿到来之不易的结婚证。

手捧结婚证书，杨某也表示他能为自己的行为负责，今后更能为家庭负责。目前，杨某已被依法刑事拘留，案件正在进一步办理中。(北青)

生命奇迹！ 接力按压3600次 一岁男孩恢复心跳

本报讯日前，在广东顺德区妇幼保健院上演了一场紧急的“生命接力”。一名1岁男童因误食香蕉，致异物卡住喉咙窒息，失去意识、心跳停止，在该院儿童重症医学科5名医生“接力”按压做心肺复苏的努力下，经过30分钟，孩子奇迹般恢复了心跳。3月5日，孩子的生命体征已经正常。

医院急诊医生林健人回忆，3月3日晚8时左右，一位穿红色上衣的妇女抱着一名1岁多的男童焦急地跑进急诊大厅入口处。

“当时男童浑身瘫软，没有了意识，心脏也已经停止跳动。”林医生没有一丝的迟疑，立即抱着孩子拔腿就冲向了一楼的急诊抢救室。凭借多年的从医经验，林医生初步判断孩子是窒息。他在跑向抢救室的过程中，呼叫旁边的护士通知所有急诊医生立刻回来参与抢救。医院儿童重症医学科主任邓明红表示，当时，医院的诊断是因异物卡住喉咙导致的窒息。当时，男孩呼吸衰竭、血压不稳，还有严重的心肌损害、肝功能异常、脑水肿等症状。

为抢救患者，5名医生对窒息男孩轮流进行心肺复苏。10分钟过去了，孩子仍然没有生命迹象。又过了20分钟，医生们已经接力按压了约3600次。“30分钟左右，孩子开始有微弱的心跳！”林医生回忆，因为孩子当时心跳已经停止超过了30分钟，错过了抢救的黄金时段，做心肺复苏的成功率很低，但孩子有了微弱的心跳。“我们当时非常激动，我们创造了生命的奇迹。”(北晚)

可供手机汽车充电 广州上线智慧路灯

本报讯给汽车和手机充电、连接Wi-Fi、发射5G信号……日前，广州首批智慧路灯在天河南二路投入使用，为广州推进5G网络试点城市和智慧城市建设奠定了基础。

在外形简约的路灯灯杆上，集合了天河南二路原视频监控、基站、道路指示牌等元素，市民还可以在路灯基座的触摸屏上查阅路况，连接Wi-Fi，搜索城市信息，部分路灯杆上还有汽车充电线、手机应急充电、一键求助等功能，非常方便。记者发现，现场有两根灯杆配备了电动汽车直流充电桩，可给电动车充电；打开Wi-Fi可免费蹭网，将来智慧路灯还能发射5G信号。(广日)

西藏66.7万生态岗 保护纯净雪域高原

据新华社拉萨3月6日电记者6日从西藏自治区生态环境厅获悉，2018年西藏持续完善生态补偿机制，生态岗位增加到66.7万个，年人均补助提高到3500元，农牧民吃上了“生态饭”。

西藏自治区生态环境厅厅长罗杰6日介绍，2018年，西藏累计投入107亿元，深入实施生态安全屏障保护与建设规划，推进国土绿化，增加生态岗位，全年植树造林111.2万亩，森林覆盖率提高到12.14%，国家生态安全屏障不断筑牢。(南国)



——中铁七局西安公司纪念“三八”国际妇女节“巾帼之星”表彰会

建筑女工展风采

昨天，中铁七局西安公司的建筑女工在进行T台走秀。

在“三八”国际妇女节到来之际，中铁七局西安公司举行建筑女工测量比武、T台走秀活动，展现女工风采。新华社记者 刘潇 摄

平均气温20.5摄氏度 台湾遭遇72年来最暖冬季

新华社台北3月6日电6日是二十四节气中的“惊蛰”，代表天气开始转暖，雨水增多。但根据台湾气象部门观测，过去这个冬季台湾平均气温20.5摄氏度，高于历史平均值2.2摄氏度，为台气象部门自1947年有完整记录以来最暖冬季。

台气象部门的观测显示，过去一季(2018年12月至2019年2

月)明显偏暖，整季无寒流南下，仅有5股冷气团及1股强烈冷气团影响，气象部门90%的气象站皆破历史纪录，22站创冬季均温新高。

气象部门表示，目前热带太平洋厄尔尼诺现象导致海温偏高的趋势正逐渐减弱，对台湾下一季气候的影响减少。预测3月至4月的春雨在各地为正常至偏

少，5月开始进入梅雨季，降雨量接近正常，但不确定性较大。

受暖冬影响，台湾农作物生产受到冲击。目前苗栗的高接梨、台中的枇杷、雲林部分茶区已传旱灾。

台湾农业部门数据显示，2018年11月以来，台中地区降雨量只有正常年的18%，台南地区更只有正常年降雨量的2%。台

中以南的荔枝产区深受影响，面临大面积旱灾考验。台湾中南部茶区2018年12月以来降雨量比常年少15%，春茶抽梢情况不佳。后续如果旱情不解，包括龙眼、竹笋等作物生长都会受影响。

此外，暖冬导致台南、雲林等地木棉花期提早1个多月，木棉花节也提早举办，以免错过最美赏花期。

海南2030年起全面禁售燃油车

本报讯3月5日海南发布《海南省清洁能源汽车发展规划》，提出了三个阶段目标。即公共服务领域力争2020年实现清洁能源化，社会运营领域力争2025年实现清洁能源化，到2030年全岛私人领域新增和更换新能源汽车占比100%，全省全面“禁售燃油车”。

海南是全国首个提出所有细分领域车辆清洁能源化目标和路线图的地区，也是率先提出2030

年“禁售燃油车”时间表的省份。

《规划》将新能源汽车，主要包括——纯电动汽车、插电式(增程式)混合动力汽车、燃料电池汽车，作为推广的主要路线。同时，结合海南天然气资源禀赋和极端天气应急等实际情况，将天然气汽车作为重要过渡车型纳入应用范畴。

公共服务领域的公交车、公交车、巡游出租车等领域自规划发布之日起，新增和更换车辆

100%使用新能源汽车或清洁能源汽车。

社会运营领域的轻型物流车(含邮政及城市物流配送)、分时租赁车自规划发布之日起，新增和更换车辆100%使用新能源汽车，城市环卫、旅游客运、城乡班线等领域根据目前的车辆清洁能源化比例及相关车型技术成熟度等情况，合理制定了更新比例，上述领域车辆在2025年前后全面实现清洁能源化。

私人使用领域通过实施严格的小客车总量调控，约束和引导并举，推进增量和存量汽车双向清洁能源化，到2030年全岛私人领域新增和更换新能源汽车占比100%。

自《规划》发布起，网约出租车，海口、三亚新注册网约车100%使用清洁能源汽车，其他市县比例不低于80%，2020年起，全省新注册车辆100%使用清洁能源汽车。(南国)