

# 贺娇龙坠马受伤细节披露： 送医前她摇下车窗，反复叮嘱“一定拍完”

日前，已故新疆农产品品牌建设与产销服务中心主任贺娇龙被追授“新疆维吾尔自治区优秀共产党员”称号。2月9日，《新疆日报》发布文章《挚爱人间一抹红——追忆实干为民的好干部贺娇龙》，披露了贺娇龙意外坠马及送医抢救的过程。

2026年1月11日下午3点，贺娇龙在新疆博乐市为当地特有的“天菜香牛”拍摄推广视频。她选择了一身最爱的红色装扮。

那是一片收割后的玉米地，覆盖着白雪，一片恬静的田园风光。

“镜头近一点，过来一点。”她对摄像师说，露出标志性的笑容。似乎，一切都是再寻常不过的场景。

突然，马的耳朵向后贴去，脖颈肌肉骤然紧绷。它似乎受到了什么惊吓，抬起头，一声嘶鸣，像离弦之箭般冲了出去，速度越来越快，一会儿就奔出了众人的视野。

工作人员慌忙丢下手里的装备，追了过去。周围负责安全的牧民也驾车追赶。但那匹马跑得太快了。飞手开始操作无人机，沿着那个方向搜寻，不久在屏幕上发现了她。

贺娇龙握紧缰绳，压低身体重心，试图控制身下的坐骑，但是她瘦弱的身躯显然已开始力竭，动作慢慢变形，在马背上的起伏越来越大。马匹一个转弯，她重重摔在了地上，雪沫纷飞。

屏幕前的人们吓坏了，救援的车辆已经发动，所有人朝着她坠马的地方奔去。

两位牧民最先看到了她。她自己坐了起来，意识清醒，只是说头有点疼。人们扶

着她坐上车，都想陪她去医院。她却坚决要求拍摄团队留在现场，把剩下的拍完。

出发前，她又摇下车窗，重复指令：“一定拍完。”

车子驶离牧场十几分钟后，拍摄团队负责人的手机响起，是贺娇龙用旁人手机打来的。通话只有30秒，她的声音已显虚弱，却依然清晰：“不要耽误团队进程，策划的一定全部拍完。”她嘱咐，要拍喂牛的过程、生产的细节、厂区的全景。

这是她打出的最后一个电话。

40分钟后，到达博乐塔拉蒙古自治州人民医院，贺娇龙头疼加剧，呕吐了两口，被推进急救室抢救。从此，再没有醒来……

抢救争分夺秒。自治区迅速协调疆内外医疗资源，但诊断结果令所有人心情沉重——重度颅脑损伤。

1月13日，已接受2次开颅手术的贺娇龙被紧急送到乌鲁木齐，转入新疆医科大学第一附属医院，接受重症医学救治。然而，她伤得太重了。

1月14日清晨，贺娇龙的家人与医护人员反复商议后，作出一个艰难的决定——趁着她还在，送她回昭苏吧，让年迈体衰的老母亲见上最后一面。

当晚11时12分，在家人陪伴下，贺娇龙离开了。

昭苏是贺娇龙的家乡，她说：“昭苏的雪是我生命的底色，昭苏的马是我前行的翅膀。”可是，很少有人知道，她控马时常常很费劲，自己也坦言只有“二流的骑术”，也曾因此多次受伤。

有一次，大雪封山，一位牧民老人突发高烧，她骑马冲进了夜色中。行进中，贺娇龙的马在一块暗冰上猛地滑倒，她反应极快，顺势滚落，但左腿仍被马身压了一下，冰冷的雪瞬间灌进她的领口、袖口和旧棉

靴。她就这样坚持了4个小时，直至牧民家中。

还有一次，她带着团队去了木扎尔特冰川，拍摄“天马浴河”的镜头时，一匹小马突然被浪花惊到，闯入队伍，猛地撞向贺娇龙的马。她猝不及防地摔进了冰冷的河水中，冰水瞬间灌满口鼻，人直接摔蒙了。

人们都劝她，别拍了，但她坚持换一匹马，继续拍。再次跨上马，她的身体僵硬得像块石头，双手因为疼痛和寒冷，紧紧攥着缰绳，指节泛白。她穿着浸湿的红衣，骑马再次冲进了河中。

“其实摔过很多次。”贺娇龙说，“有时马自己摔了，有时没骑好摔了，有时马突然急刹，我从马背上飞出去……”

她被检查出肋骨骨折、胸腔积液，却在微信朋友圈里写下一句话——“不是所有坚持都能抵御岁月，但若为热爱，便所向披靡。”

她在马背上，让更多人知道了昭苏的冰雪旅游资源，也将新疆的农产品推广到千家万户。

贺娇龙去世的消息传开后，网友纷纷悼念：“悼念马背上的她，听闻噩耗十分痛心。”“有一种人生，扎根大地，却光芒万丈。”还有许多人向昭苏的花店下单，送到殡仪馆，买不到鲜花的吊唁者，就自己动手用纸巾扎白色小花，别在胸前……

她离世后不久，一种编号4815-27的淡红色月季，因网友一致赞同，被定名为“娇龙”，花语为“若为热爱，便所向披靡”。此花由云南省农业科学院花卉研究所自主培育，属“中国风”品种，其花瓣层叠舒展，花杆挺拔，姿态昂扬向上。

2月4日，从云南远道而来的“娇龙月季”，扎根在了贺娇龙深深热爱的昭苏大地。

据央视新闻

## 5大类液态食品 纳入道路散装运输许可

记者9日在市场监管总局召开的食品安全专题新闻发布会上了解到，近日，市场监管总局会同交通运输部、国家粮食和物资储备局出台的《实行道路散装运输许可制度的重点液态食品目录》聚焦解决“能运什么、用什么运”的问题。

《目录》明确将涉及国计民生、消费量大、安全风险相对较高的5大类14小类液态食品纳入实行道路散装运输许可，已经基本涵盖目前使用罐车运输的散装液态食品品种。具体来说：一是植物油，包括3种，分别是：食用植物油、食用植物调和油、作为食用植物油原料的植物原油；二是调味品，包括2种，分别是：食醋、调味料酒；三是酒类，包括4种，分别是：白酒及其原酒、葡萄酒及其原酒、发酵型果酒及其原酒、食用酒精；四是食糖，包括2种，分别是：全蔗糖糖浆、蔗糖转化糖浆；五是淀粉糖，包括3种，分别是：果葡糖浆、葡萄糖浆、麦芽糖浆。

自2026年7月1日起，道路运输经营者未取得许可的，不得从事目录范围内的重点液态食品道路散装运输。 据央视新闻

## 缅甸妙瓦底KK园区 相关630余栋建筑物被拆

记者2月9日从公安部获悉，近日按照公安部统一部署，山东、广西公安机关组织警力将近期中缅泰联合清剿缅甸妙瓦底赌诈园区行动中抓获的1500余名犯罪嫌疑人押解回国。截至目前，妙瓦底KK园区630余栋相关建筑物已被全部拆除，相关涉电诈犯罪嫌疑人均已被押解回国，联合清剿行动取得阶段性成效。

据介绍，长期以来，缅甸妙瓦底地区盘踞着大量赌诈犯罪集团，大肆实施电信网络诈骗等犯罪活动，危害十分严重。2025年初，中缅泰建立联合打击电信网络诈骗犯罪部际协调机制，持续开展多轮打击行动。今年以来，公安部赴缅、泰工作组在我驻缅、驻泰使馆的大力支持下，与两国外交、移民、军警等相关部门开展多轮次磋商会谈，持续推动集中清剿工作，连续开展10次联合遣返行动，对犯罪分子形成强大震慑。公安部有关负责人表示，公安机关将不断深化国际执法合作，推动更多联合打击清剿行动，坚决铲除犯罪窝点，全力缉捕犯罪嫌疑人，持续巩固扩大打击治理成果。 据新华社

## 因串谋勾结外国势力等罪 黎智英被判监禁20年

反中乱港分子黎智英与苹果日报3家公司违反香港国安法等案件9日在香港量刑裁决。香港特区高等法院当日宣判，黎智英因两项串谋勾结外国势力罪及一项串谋发布煽动刊物罪被判监禁20年。

本案中，黎智英、苹果日报有限公司、苹果日报印刷有限公司及苹果日报互联网有限公司4被告被控一项串谋发布煽动刊物罪及一项串谋勾结外国势力罪。黎智英另单独被控一项串谋勾结外国势力罪。

本案在2023年12月18日正式开审，由3名香港国安法指定法官审理。至2024年6月11日，控方正式完成举证，法庭于7月25日裁定所有控罪表证成立。黎智英在2024年11月20日开始作供，至2025年3月结束。2025年8月18日至28日，各方进行结案陈词。

2025年12月15日，香港特区高等法院裁决，黎智英两项串谋勾结外国势力罪及一项串谋发布煽动刊物罪成立。黎智英案被告求情于2026年1月12日开庭处理，13日处理完成。 据新华社

## 央视记者调查显示

# 一次性纸杯难降解，个别致癌物超标

近年来，可降解一次性杯子由于环保、洁净的理念，呈现出快速增长的消费趋势。但有消费者反映，市场上一次性杯子林林总总，很难区分可降解还是不可降解。为了回应消费者关切，了解可降解一次性杯子的环保性能，上海市消费者权益保护委员会对一次性杯子进行了比较试验，具体情况看总台记者调查报道。

记者注意到，在一些电商平台上，许多一次性杯子都以可降解作为重要卖点。这些杯子大都标称产品原料来源于天然成分，有的口杯声称取材于稻谷外壳，源于大自然，最终回归大自然，可降解更健康。有的产品则宣称可降解、健康、卫生，对环境没有污染。日前，上海消保委开展了一次针对一次性水杯降解性能和安全性比较的试验。这次比较试验上海消保委委托检测机构共采集了40款样品，分别来自电商平台及大型商超，涵盖了一次性塑料杯、一次性纸杯以及部分宣称植物原料可降解的杯子。

按照相关标准，测试降解性能需要做堆肥试验，检测人员对这款标称可降解、采用可降解的淀粉基材料加聚丙烯，也就是通常所说的PP塑料制成的一次性纸杯样品进行了测试。

据上海市质监局有限公司工程师石蕊杰介绍，这个是它的初始状态，过了10天之后，它还是保持完整的情况，过了20天之后依旧是完整的，到最后结束试验的时候，它依旧是完整的，可以发现它并没有发生任何变化。

比较试验表明，一款宣称可降解的杯子，由于添加了PP塑料，并不能完全降解。

记者发现，这些标称可降解的杯子，其生产原料不仅有木薯、玉米淀粉、稻壳等可降解材料，还有聚丙烯，也就是通常所说的



一次性纸杯  
央视截图

PP塑料。在淀粉、稻壳等可降解原料里添加不可降解的PP塑料是为了降低成本。

上海市食品接触材料协会会长章若红告诉记者，这些可降解材料的成本比较高，不可降解材料打着可降解的幌子，它成本比较低，导致劣币驱逐良币的行业现状。从一定程度上导致消费者不能识别，会使用一些不可降解的产品，为绿色环保产业发展带来不利影响。

记者调查中发现，销售一次性杯子的商户对于一些产品自身标称可降解但实际不能完全降解的情况也比较了解。记者注意到，一些商户对标称为植物原料可降解的一次性杯子的降解性能并不看好。

无论是上海消保委的比较试验还是生产厂家和销售商，都证实有些宣称可降解的一次性杯子由于掺入了不能降解的原料，导致杯子不能够完全降解，使消费者在选购这一类产品时变得无所适从。

上海消保委公布的比较试验结果显示，标称为汇林牌一次性功夫茶杯，3-氯-1,2-丙二醇残留量超出国家标准规定限值的3倍。专家告诉记者，3-氯-1,2-丙二醇具有干扰雄性激素活性、破坏生物体神经系

统、破坏免疫功能等危害，在世界卫生组织国际癌症研究机构公布的致癌物清单中被列为可能对人类致癌的2B类致癌物。

此外，标称为盈洁牌无塑纸杯检出总氟含量超过相关标准限量要求。据悉，氟超标其实是由于产品中加入了氟化物，加入氟化物之后，这个物质在环境中无法降解，它如果流入到土壤、水里，会不断积聚，最终可能循环到人体中。

相关专家指出，有害物质超标，根源在于企业过度追求压低成本。

上海市消保委消费指导部主任蔡恩表示，从现在了解的情况来看，总体质量控制应该说都能做到，但部分企业从原料采购和成本控制上考虑，就会造成一些问题。面对一次性杯子产品原材料迭代快、产品更新换代迅速的实际情况，相关专家也提出加快标准的更新和部门监管，从而促进行业健康发展。使用安全是一次性杯子的法律底线，虚标环保性能的问题也事关消费者切身利益，希望行业能积极自律，监管部门也采取相应措施，使一次性杯子更环保、更安全。

据央视新闻