

兰州“11·3”重大道路交通事故调查结果公布

兰州市政府16日公布“11·3”重大道路交通事故调查结果。调查发现，肇事车辆带病上路，违法超载，肇人在车辆失去制动情况下未采取紧急避险措施，货物装载时捆绑固定存在安全隐患，加剧了事故损害结果。

3日19时21分，兰海高速兰州南收费站发生交通事故，一辆拉运塔吊的辽宁籍半挂车牵引重型低平板半

挂车装载履带起重机部件，途经G75兰海高速七道梁下坡路段时，因制动失灵造成车辆失控，行至兰海高速兰州南收费广场附近时，与1辆重型仓栅式货车发生碰撞后，连续与13辆小型客车直接碰撞，所载货物甩出砸中车辆，并导致周围18辆小型客车相互碰撞。此次事故共造成15人死亡、45人受伤、33辆机动车受损。事故发生当日，辽宁籍驾驶人李丰、黑龙江

病车上路 违法超载

籍车主李佳林分别在主副驾驶位置乘坐。

调查查明，10月21日，主驾驶李丰已发现肇事机动车制动有问题并多次告知车主李佳林修理，但直至事故发生，车主李佳林未对制动系统进行检修。

经鉴定，事故发生前肇事机动车制动系统不符合GB7258《机动车运行安全技术条件》要求，事发时在长

下坡路段频繁使用制动，致牵引车和挂车制动器发热，制动效能减弱。因挂车制动储气筒接头处肇事前有漏气现象，制动效能进一步减弱，整车制动距离加大，制动失灵，造成车辆失控。

调查还发现，该车制动失灵后，在长约10公里、行驶近8分钟的路途中，途经4处避险车道，肇人未采取紧急避险措施；肇事机动车有

超载违法行为；货物装载时捆绑固定存在安全隐患，加剧了事故损害结果。

目前肇事驾驶人李丰及车主李佳林因涉嫌交通肇事罪，已被公安机关刑事拘留，11月14日经兰州市七里河区检察机关批准逮捕。这一案件及有关挂靠、装载运输涉事企业责任正在进一步调查中。

据新华社

美国宣布制裁沙特记者遇害案17名涉案人员

相关新闻

美国财政部15日宣布制裁17名沙特阿拉伯记者卡舒吉遇害案涉案人员。

美财政部当天发布声明说，被制裁者包括沙特政府高级官员萨乌德·卡赫塔尼及其一名下属、沙特驻伊斯坦布尔总领事穆罕默德·奥泰比以及另外14名沙特官员。根据美方相关规定，受制裁的个人在美国境内的资产将被冻结，美国公民不得与其进行交易。

据新华社

沙特阿拉伯检察机关官员15日说，已经起诉涉嫌参与谋杀沙特籍记者贾迈勒·卡舒吉的11名嫌疑人，提出判处其中5人死刑。

美国政府财政部同一天制裁与卡舒吉遇害相关的17名沙特人。

卡舒吉10月2日在沙特驻伊斯坦布尔领事馆内遇害。

沙特检察机关发言人沙兰·沙兰15日说，在领事馆内，沙特行动小组

沙特记者遇害涉案人员面临刑罚

让卡舒吉返回沙特，“谈判”失败后将他杀害；下达杀害指令的是“谈判代表”，下令遣返卡舒吉的是前情报总局副局长艾哈迈德·阿西里。

自沙特方面承认卡舒吉在驻土耳其领馆内遇害以来，土耳其政府要求15名行动小组成员在土耳其境内接受司法审理；沙特方面拒绝向土方引渡嫌疑人。

那15名行动小组成员15日成为

美国财政部制裁对象，在美资产遭冻结、金融和贸易活动遭禁止。

美方制裁17名沙特人，另外两人是前沙特王室顾问萨乌德·卡赫塔尼和前沙特驻伊斯坦布尔总领事穆罕默德·奥泰比。制裁不针对沙特政府。

美国国务院发言人希瑟·诺尔特15日说，制裁沙特17名涉案人员是“方向正确的一步”，美方可能视后续

调查所获结果采取更多举措。

美国共和党籍和民主党籍参议员同一天说，已经向国会提交一份法案，要求就卡舒吉遇害和也门战事继续向沙特施加压力。如果法案获得通过，将推迟对沙特军火销售，禁止美军向沙特主导下参与也门军事行动的多国联军战机提供空中加油。

据新华社

美国加州山火 631人失联

美国加利福尼亚州北部山林火灾遇难人数继续攀升，截至15日确认63人死亡。地方政府打算公示一份多达631人的失去联系人员名单，以查明其中有多少人已自行撤离。

加州比尤特县治安官科里·哈尼说，他准备发布631人失踪者名单，已经逃离山火的居民如果看到自己的姓名，可向当局报个平安。

哈尼说，山火一周前开始，地方

政府面临“异乎寻常的混乱状况”，“现在我们开始重回正轨，希望确认所有居民的下落”。

山火吞噬比尤特县天堂镇。

小镇19世纪50年代创建，因为金矿和林木资源而繁荣，人口2.7万，风景优美，气氛安宁，适合养老，如今一片废墟。搜救人员近几天不时在焚毁的房屋和汽车内发现遇难者遗体。

截至15日，地方政府确认镇上63

万人撤离，安顿在避险中心、亲友家、汽车旅馆……一些人睡在自家汽车里。

全球气候变暖导致旱灾和风灾等极端天气增多，容易触发山林火灾，而且火势更猛烈。

这一趋势近年在加州等美国西部地区尤为明显。一些防灾专家告诉美联社记者，山火灾情日益严重，原因除了自然条件变差，还有房地产开发密度大，一些牧场和农场无人打理，杂草丛生，容易着火。

一些专家说，这次山火灾情严重，暴露地方政府“过于依赖疏散人员，却对落实社区消防安全措施不够重视，投入防火措施资金不足”。

加利福尼亚大学山林防火专家马克思·莫里茨建议，城市社区应设置“撤退地带”，在居民难以逃时充

作安置场所，可以是经过耐高温设计的建筑，能够抵挡温度可能高达上千摄氏度的山火。

非政府组织“国际规则委员会”建议，开发住房时可以在建筑周围设计更多缓冲带，如建造公园、种植需要灌溉的农作物。

美国地质调查局加州分局研究员乔恩·基利说，可以把输电线埋入地下，避免刮大风时电线产生火花。美联社报道，一些人怀疑，吞噬天堂镇的这场山火可能由电线火花引起。

据新华社

英国“脱欧”获突破 前景仍存变数

英国首相特雷莎·梅15日在议会下院演讲时表示，尽管与欧盟达成的“脱欧”协议草案并非最终协议，但这让英国离最终协议更近了一步。同日，因不满草案内容，多名英国政府官员辞职。

分析人士指出，英欧13日达成的协议草案被认为是双方谈判一年多来取得的重大突破，但鉴于草案仍需英国议会批准及欧盟成员国同意，“脱欧”进程依然存在诸多变数。

英国：政坛震荡

草案为明年3月29日英国正式“脱欧”后设置了21个月的过渡期，英国在过渡期仍将继续留在欧洲共同市场与欧盟关税同盟内，享受贸易零关税待遇。

双方承诺在过渡期保护在英欧盟公民和在欧盟的英国公民生活、工作与学习的权利；北爱尔兰与爱尔兰共和国不设置“硬边境”，英欧将继续商议“脱欧”过渡期结束后解决英爱边界问题的方案。

特雷莎·梅14日在结束与内阁成员长达5小时的会谈后说，“脱欧”协议草案内容已获内阁成员支持。她强调，在“激烈讨论”后认为，这份协议是英国与欧盟能达成的最

好协议。

然而该草案却在英国朝野引发震动。英国“脱欧”事务大臣多米尼克·拉布和就业与养老金大臣埃丝特·麦克维伊等多名官员15日辞职。拉布批评草案中有关解决英爱边界问题及英国继续留在欧盟关税同盟等内容。麦克维伊则指责草案并未尊重英国全民公投的结果。

保守党资深议员、“脱欧”运动推动者雅各布·里斯-莫格更在党内公开提出对首相的不信任投票动议，认为“脱欧”协议草案是英国对欧盟在“各项关键权利上的退让”。

英国反对党工党领导人科尔宾称协议草案是英国的“惨败”，批评英国政府处于混乱之中。

其间舆论认为，英欧达成的协议草案总体而言属于“软脱欧”，因此遭到了英国“硬脱欧”派的强烈反对，这种不满情绪会发酵到何种程度难以预料。

欧盟：谨慎乐观

欧盟“脱欧”谈判首席代表米歇尔·巴尼耶14日表示，“脱欧”协议草案获英国内阁支持，标志着“脱欧”谈判取得决定性进展。他已建议欧盟成员国本月末召开“脱欧”特别峰

会。

巴尼耶说，虽然“脱欧”进程仍存变数，但经历长达17个月的磨砺，双方达成了内容翔实的协议草案，能为处理“脱欧”在所有方面造成的后果提供法律上的确定性。

欧盟大国法国和德国均对这一进展表示审慎乐观。法国欧洲事务部长纳塔莉·卢瓦索在接受采访时说，法国对谈判的进展表示欢迎，将非常仔细地研究“脱欧”协议草案文本。法国总理菲利普15日表示，法国高度关注“脱欧”协议前景，并已对英国“硬脱欧”的前景有所准备。

德国总理默克尔15日欢迎欧盟与英国达成的“脱欧”协议草案，但同时也警告无协议“硬脱欧”的风险仍然存在。

欧洲媒体普遍认为欧盟在谈判中守住了绝大多数底线，是“脱欧”协议草案的赢家。但也有分析人士认为谈判是双向的，为了能让英方接受自己的底线，欧盟方面在英爱边境、欧洲法院管辖权等多个方面调整了自己的立场。

前景：仍存变数

分析人士指出，“脱欧”协议草案目前只是在文本内容方面达成一

致，协议签署前仍需英国与欧盟其他成员国议会表决通过。从目前英国朝野的反应看，要想让协议草案在议会获得通过，特雷莎·梅恐怕还要付出更大努力。

一些英国议员已经威胁将阻挠草案在议会通过，而工党已表示将要求其议员在议会投票中否决这份草案。英国前外交大臣、保守党下院议员鲍里斯·约翰逊明确表示，协议草案将让英国沦为欧盟的“附属国”，他将对其投反对票。

特雷莎·梅在15日举行的记者招待会上说，“脱欧”协议草案将英国的“国家利益”置于首位，而非政党或个人的政治利益。她强调，自己无意辞职，将致力于将这份协议草案交付议会投票表决。

分析人士认为，这份协议草案使英国内阁和保守党内部更加分裂，不排除有保守党议员对特雷莎·梅的党魁地位发起挑战的可能性，这也将给“脱欧”协议草案的命运带来变数。

在欧盟方面，除英国外的27个成员国驻欧盟代表将在本周内召开会议讨论协议内容，不排除有代表对协议文本提出异议。协议草案也需要这27个国家的议会分别批准，其中同样存在诸多变数。据新华社

全省14城市今明两天天气

城市	日期	天气现象	气温(℃)
沈阳	今日	晴	7~5
	明日	晴	7~7
沈阳今日空气质量预报			
	空气质量指数	50~80	
	空气质量级别	优~良	
	首要污染物	PM2.5	
城市	日期	天气现象	气温(℃)
大连	今日	晴转多云	9~4
	明日	多云转晴	10~1
鞍山	今日	晴	7~1
	明日	晴	9~4
抚顺	今日	晴	7~9
	明日	晴	7~9
本溪	今日	多云转晴	7~5
	明日	晴	9~7
丹东	今日	晴转多云	7~4
	明日	多云	10~4
锦州	今日	多云转晴	7~3
	明日	晴	8~5
营口	今日	多云转晴	8~1
	明日	晴	9~5
阜新	今日	晴	6~9
	明日	晴	7~10
辽阳	今日	多云	7~3
	明日	晴	9~6
铁岭	今日	晴	6~5
	明日	晴	6~7
朝阳	今日	多云转晴	6~7
	明日	晴	8~7
盘锦	今日	多云转晴	7~3
	明日	晴	8~5
葫芦岛	今日	多云	8~6
	明日	晴	10~8



气象数据来源：

中国天气网

中国天气

www.weather.com.cn