

# “7·23”温州动车追尾事故调查情况公布,处理54名责任人,责成铁道部部长作检查 铁道部设备招标违规,救援不当

国务院总理温家宝28日主持召开国务院常务会议,听取“7·23”甬温线特别重大铁路交通事故调查情况汇报,还听取了高速铁路及其在建项目安全大检查情况汇报。经国务院批复,对54名事故责任人员进行严肃处理。

会议还强调,要强化法制,抓紧修订《铁路运输安全保护条例》,制定《铁路建设条例》。

### 【事故原因】 司机三次转目视行车模式受阻

经国务院事故调查组调查认定,“7·23”甬温线特别重大铁路交通事故是一起因列控中心设备存在严重设计缺陷,上道使用审查把关不严,雷击导致设备故障后应急处置不力等因素造成的责任事故。

事故发生的原因是:通信信号集团公司所属通信信号研究设计院在LKD2-T1型列控中心设备研发中管理混乱,通信信号集团公司作为甬温线通信信号集成总承包商履行职责不力,致使为甬温线温州南站提供的设备存在严重设计缺陷和重大安全隐患。铁道部在LKD2-T1型列控中心设备招投标、技术审查、上道使用等方面违规操作、把关不严,致使其上道使用。雷击也造成5829AG轨道电路发送器与列控中心通信故障,使从永嘉站出发驶向温州南站的D3115次列车超速防护系统自动制动,在5829AG区段内停车。因轨道电路发

码异常,司机三次转目视行车模式起车受阻,7分40秒后才转目视行车模式以低于20公里/小时的速度向温州南站缓慢行驶,未能及时驶出5829闭塞分区。因温州南站列控中心未能采集到前行D3115次列车在5829AG区段的占用状态信息,向D301次列车发送无车占用码,导致发生追尾。上海铁路局相关作业人员安全意识不强,在设备故障发生后,未认真正确地履行职责,故障处置工作不得力,未能起到可能避免事故发生或减轻事故损失的作用。

在事故抢险救援过程中,铁道部和上海铁路局存在处置不当、信息发布不及时、对社会关切回应不准确等问题,在社会上造成不良影响。

### 【后续处理】 是否涉嫌犯罪,司法机关正调查

会议同意事故调查组给予铁道部、通信信号集团公司、通信信号研究设计院、上海铁路局等单位54名责任人员党纪政纪处分的处理意见(详见右图)。对于相关责任人员是否涉嫌犯罪问题,司法机关正在依法独立开展调查。会议还决定,责成铁道部和铁道部部长盛光祖分别向国务院作出深刻检查。责成国务院国资委对通信信号集团公司、通信信号股份有限公司及下属通信信号研究设计院依法进行整顿,重新组建通信信号研究设计院列控所。

■据新华社

被雷击停车  
杭州 - 福州 D3115

北京 - 福州

### 54名责任人被处理

铁道部原部长刘志军、原副总工程师兼运输局局长张曙光对事故发生负有主要领导责任,因涉嫌严重违纪违法问题,另案一并处理;

通信信号集团公司总经理、通信信号股份有限公司董事长马骥对事故发生负有主要领导责任,鉴于已因病去世,不再追究责任;铁道部副部长陆东福对事故发生负有重要领导责任,给予记过处分;

给予铁道部总工程师何华武记过处分;给予铁道部运输局原副局长兼客运专线技术部主任、现任科技司司长、党总支书记李学胜撤职、撤销党内职务处分;

给予铁道部运输局原副局长兼基础部主任、现任广州铁路集团公司董事长、党委书记徐康明撤职、撤销党内职务处分;

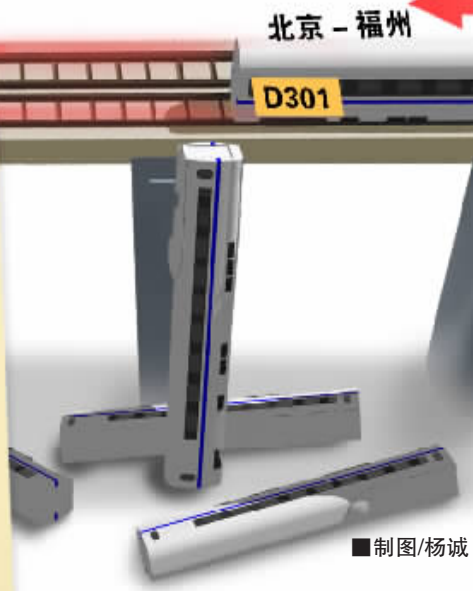
给予铁道部科技司原司长、现任安全总监兼副总工程师耿志修降级、党内严重警告处分;

给予通信信号集团公司副总经理、党委常委缪伟忠撤职、撤销党内职务处分;给予通信信号研究设计院董事长、党委副书记张海丰撤职、撤销党内职务处分;

给予上海铁路局原局长、党委副书记刘京撤职、撤销党内职务处分;

给予上海铁路局原党委书记李嘉撤销党内职务处分。

对其他责任人员,根据其应承担的责任给予相应党纪政纪处分。



■制图/杨诚

### 事件回放

## 40人死亡172人受伤 直接经济损失19371.65万元

7月23日20时30分05秒,甬温线浙江省温州市境内,由北京南站开往福州站的D301次列车与杭州站开往福州南站的D3115次列车发生动车组列车追尾事故,造成40人死亡、172人受伤,中断行车32小时35分,直接经济损失19371.65万元。

**GREE 格力**  
掌握核心科技

世界名牌·格力空调  
连续六年全球销量冠军

# HAPPY NEW YEAR 2011年12月24日 - 2012年1月3日 格力1赫兹巨惠迎新年 格力1赫兹变频技术荣获中国轻工业协会科技进步一等奖

空调业唯一获2011年国家部级最高科技奖

**爸爸说:要买就买最好的**  
空调用得多,当然要买质量好!  
众所周知,格力每年做空调,就做好全球销量冠军,新康空调,还是格力靠谱!要买就买最好的!

**老婆说:要买就买最好的**  
时尚大气!时尚大气!一定要专业,要全球,要世界名牌!  
格力空调,时尚又华丽!

**妈妈说:要买就买最好的**  
打儿她前些年买了格力变频空调,我整夜都睡得踏实!  
变频二代“智能休眠系统”比变频空调了不得!  
要买就买最好的,有了她,再也不用担心空调会漏电了!

**儿子说:要买就买最好的**  
手脏了能用水洗,我们家的空气脏了怎么办?  
表哥同学家都用了你家的格力专门吃灰尘的空调,我们家也买吧!要买就买最好的!

湖南格力电器官方微博  
http://weibo.com/hngree

**要买就买最好的!**  
独有世界领先1赫兹变频科技

格力专注二十年 专业制造好空调

□ 世界领先1赫兹变频技术  
□ 国内唯一掌握变频空调核心技术

□ 空调行业唯一“世界名牌”  
□ 连续六年全球销量冠军

□ 拥有15项国家科技项目  
□ 空调行业唯一连续入选国家火炬计划

好空调·格力造  
www.gree.com