

## 十二届全国人大五次会议闭幕;大会表决通过民法总则,10月1日起施行 见义勇为致受助人损害,一律不担责

第十二届全国人民代表大会第五次会议圆满完成各项议程,15日上午在人民大会堂闭幕。

会议经表决,通过了关于政府工作报告、关于2016年国民经济和社会发展计划执行情况与2017年国民经济和社会发展计划、关于2016年中央和地方预算执行情况与2017年中央和地方预算、关于全国人大常委会工作报告、关于最高人民法院工作报告、关于最高人民检察院工作报告的6个决议,通过了民法总则,民法总则自2017年10月1日起施行。通过了关于十三届全国人大代表名额和选举问题的决定,通过了香港特别行政区、澳门特别行政区选举十三届全国人大代表的2个办法,通过了关于确认全国人大常委会接受徐显明辞去十二届全国人大常委会委员职务的请求的决定。(据新华社)



▲闭幕会后,代表们走出人民大会堂

### 民法总则亮点 不区分“重大过失”,见义勇为一律不担责

正如张德江在昨天的全体会议上所说,编纂民法典是党中央确定的重要立法任务,是广大人民群众的热切期盼。民法总则是编纂民法典的开篇之作,在民法典中起统领性作用。全国人大常委会根据各代表团审议意见以及政协委员和有关方面意见,对民法总则草案作了126处修改。记者注意到,前天下午各代表团审议的民法总则草案建议表决稿显示,见义勇为为这一“好人法”条款再度修改,不再区分是否构成“重大过失”,只要是见义勇为一律不担责。至此,“好人法”条款已经历三度修改。

今年3月8日,民法总则草案提请十二届全国人大五次会议审议。草案“好人法”条款为:因自愿实施紧急救助行为造成受助人损害的,救助人不承担民事责任。但是,救助人因重大

过失造成受助人不应有的重大损害的,承担适当的民事责任。全国人大常委会称,一些代表提出,后一句规定虽作了严格限定,针对的是在实践中可能出现的特殊情况,但仍然难以免除见义勇为者的后顾之忧,不利于倡导培育见义勇为、乐于助人的良好社会风尚,建议删除。法律委员会经研究,赞成这一意见,建议删除这一内容。

据此,前天下午审议的建议表决稿删除了前几次审议稿中的“重大过失”字样,仅规定“因自愿实施救助行为造成受助人损害的,救助人不承担民事责任”。这意味着,只要是见义勇为为行为,就享受依法免责的特殊待遇,不再区分是否有“重大过失”,消除了见义勇为人员的后顾之忧。(据法制晚报)

### 国家体育总局局长: 有钱任性造成天价球员现象

“我认为,‘天价球员’是投资足球的人‘有钱就任性’造成的,他们意在商业而不是意在足球。我们对此高度重视,并将出台更严格的整肃措施。”15日,国家体育总局局长苟仲文在人民大会堂的“两会部长通道”上回应媒体提问时如是说。

近年来,一些中超球队频频以“天

价”购买球员,动辄上亿元的转会费引发舆论强烈关注。“我们谴责这种不利于足球运动发展的行为。”苟仲文表示,国家体育总局已在认真对待“天价球员”问题,此前出台了一系列措施加以管理,下一步还将继续制定更严格的政策进行整治。

### 国家邮政局局长: 让快递三轮车合规上路

国家邮政局局长马军胜15日在“两会部长通道”上表示,电动三轮车成为制约快递发展的关键问题,要抓紧推进国家标准编制,推动地方出台相关管理规定,让快递三轮车合规上路。

他说,我国快递员每人每天投递包裹在80个至100个,重量在150公斤左

右,电动三轮车是比较合适的交通运输工具。因此,需要在城市管理和快递三轮车使用之间找到“最大公约数”。

2016年,北京实现了5.7万辆快递三轮车规范上路,统一标识、统一标准、统一上保险。马军胜说,希望这样的做法在其他城市得到推广。

### 延伸阅读 今年“两会部长通道”创历年之最 46位部委一把手回答近百个问题

昨天上午,第十二届全国人民代表大会第五次会议举行闭幕会,会前,部分部委负责人亮相“部长通道”,至此,本次人代会“部长通道”正式结束。今年共有46位部委负责人亮相,一共回答国内外媒体95个问题。其中

9个部委是首次亮相,23位部长为新面孔,亮相人次和回答问题的数量均打破了去年创下的历史纪录。

据全国人大新闻中心统计,去年共计25位部长接受媒体采访,回应热点问题50多个。(综合新华社报道)

## 丘比特婚介

收茶水费  
男士15元/人

半公益为会员服务,二十年老品牌。诚信正规,无暴利,无婚托,低端收费,高端服务,给每个单身朋友多个选择,会员多,成功率高。两万多份资料,登记一次,成功为止。上网查;株洲丘比特婚介,网站有会员资料个人详细介绍

女:未,27岁,1.60米,研究生,三甲医院医生,白静秀丽  
女:未,31岁,1.64米,本科,医生,有车房,白净秀丽  
男:未,28岁,1.70米,研究生,电业局干部,有房  
男:短婚,35岁,1.75米,本科,国企干部,有车房  
男:离,52岁,1.75米,研究生,主任医生,有房  
男:丧偶,57岁,1.75米,本科,高级工程师,多套房  
男:离,65岁,1.70米,本科,事业单位干部退休,多套房  
联系人丘比特小姐: 28204222 15367412822  
地址:株洲市体育路广汇大厦801室

# 晚报广告部 28881116

## 今年十大突破技术将带给你惊喜: 刷脸可支付,瘫痪能治愈……



▲戴姆勒公司的自动驾驶货车 资料图

### 自动驾驶 长途货车

戴姆勒公司的“Freightliner Inspiration”卡车在2015年就获得了上路资格(仅限美国内华达州),该车配备一部可以检测道路标识线的立体摄像机、一个可以检测道路障碍物的雷达,可以执行有条件限制的自动驾驶:

其内置的自动驾驶模块会在卡车进入高速公路后激活,行驶时会始终同前车保持安全距离,在固定车道内行驶,不会主动超车。当前,该车型还在测试中,仍配备一名驾驶员。

### 刷脸支付

脸部识别技术结合高清晰的摄像机和先进的计算机计算方法,测量面孔的关键“节点”,如两眼之间的距离、鼻子的长度和宽度等,能勾勒出个人的脸部特征,该技术已被公

认比较成熟可靠。在脸部识别技术的各种应用,刷脸支付拥有较强的商业盈利前景,例如,支付宝正在试验“微笑支付”,让顾客通过脸部识别的方式付款。

### 扭转瘫痪

研究者设想利用无线“脑体电子元件”绕过神经系统的损伤,即通过无线电将大脑读取技术连接到身体上的电刺激器,创造出“神经旁路”,使得患者能通过大脑的想法控制肢

体。法国神经学家以一只右腿瘫痪的猕猴为研究对象,利用该技术成功让猴子再次走路。不过,该项技术离发展成至少还需10—15年。

### 360° 全景相机

360°照片和视频记录被认为是当前新闻报道的新标准,也将成为人们记录日常生活和美好假期的时髦作品,改变人们分享故事的

方式。360°全景相机目前已有好几家公司生产,价格低于500美元。

### 增强学习

增强学习是一种无导师在线学习技术,其目的是构造一个控制策略,使机器从复杂的环境中感知信息,对信息进行处理,选择最优的动作,得到信息反馈后进入下一轮学习训练。

增强学习正在越来越多的领域得到应用,尤其是自动驾驶和体育竞技领域,AlphaGo击败围棋冠军李世石正是这一技术领域的一大突破。

### 僵尸网络

僵尸网络是指采用一种或多种传播手段,将大量主机感染bot程序(僵尸程序)病毒,从而在控制者和被感染主机之间形成可一对多控制的网络。攻击一旦实现,众多的计算机就

在不知不觉中如同僵尸群一样被人驱赶和指挥着,成为被人利用的一种工具,而且这种黑客活动已越来越难制止。

### 太阳能热 光伏电池

太阳能热光伏电池利用太阳能转化为热能,再将热能重新转化为光,且聚集在太阳能电池可使用的光谱范围内,能提供日落仍能

工作的廉价太阳能发电技术。目前,业界目标是将传统太阳能电池的效率翻倍,预计目标能在未来10—15年内达成。

### “细胞图谱”

“细胞图谱”计划的目的是破译出人体中每个细胞的类型和特性,构建健康人体的参考

图,从而加速生物医学和药物研制的进展。专家预计,“细胞图谱”能在未来5年内完成。

### 基因疗法2.0

人类的许多疾病是由单基因突变造成的,基因疗法的原理就是将正常的健康基因递送到患病部位,从根源上治疗这些疾病。基于该项技术的不断突破,美国将在今年批准首个基

因治疗技术,该项技术用于治疗遗传性眼盲。此外,另外两种遗传性疾病的基因治疗也已获得欧洲监管部门的批准。

### 实用性 量子计算机

量子计算机是遵循量子力学规律进行高速数学和逻辑运算、存储及处理量子信息的物理装置,去年,量子计算机应用迎来突破:谷歌公司打

造出了一台9量子比特的机器,IBM公司试用量子处理器。专家认为,按照目前的研发进度,量子计算机技术能在未来4—5年内日渐成熟。

### 知多点

《麻省理工科技评论》创刊于1899年,是世界上历史悠久、影响力较大的技术商业类杂志。自2001年起,《麻省理工科技评论》每年遴选并公布10项将对人们工作生活产生深远影响的新兴技术,2003年开始以“突破技术”替代“新兴技术”。杂志评选的年度突破技术不仅仅代表这一年的科技进展,更是能影响未来5至10年的科技发展趋势,例如,2005年《麻省理工科技评论》的十大突破技术就提到了如今火热的人工智能。(据广州日报)

### 马来西亚: 经DNA比对 确认死亡朝鲜男子为金正男

马来西亚副总理扎希德15日说,马方通过DNA鉴定确认上月在吉隆坡国际机场遇袭身亡的朝鲜男子为金正男。

扎希德说,DNA样本取自金正男的孩子,比对过程遵循司法鉴定程序。这是自案发以来,马方首次透露和死者家属进行接触,但扎希德没有透露提取DNA样本的时间、地点及方式。

扎希德还表示,马来西亚与朝鲜的谈判已于13日开始,马方希望能尽快让滞留朝鲜的9名马来西亚公民安全离开。当被问及马方是否考虑用金正男的遗体换回这9名公民时,扎希德说:“我们会考虑所有的可能性。”

### 土耳其热气球事故23名中国人受伤 受伤中国游客情况稳定

据中国驻土耳其大使馆消息,在14日卡帕多基亚热气球坠落事故中受伤的中国游客已在当地医院得到救治,部分轻伤者已经出院,目前总体情况比较稳定。

当地时间14日上午8时,土耳其中部旅游胜地卡帕多基亚景区发生3只热气球坠毁事故,共有23名中国游客受伤,伤者被立即送往当地三所医院救治,均无生命危险。目前已有17名轻伤者出院。1名伤势较重的游客已完成手术,2名伤者正等待做手术,另有3名伤者留院观察。留院就医者多为骨折。(据新华社)

**奇瑞汽车**  
3月18日  
全国疯狂抢购会

最高万元优惠 | 万元豪华家电礼  
全系两年免息最高省8000元 | 发动机十年百万公里超长质保  
最高送两千元商业险

株洲奇骏奇瑞4S店 | 地址:河西湘山路18号(红星美凯龙斜对面)  
电话:0731-2222 2277