



购枪存宿舍 大学生被免刑罚

一审法院判决被告人有罪但无需判刑 被告人认为判罚过重上诉被驳回

大学生高某网购了数支枪状物并存放于学校宿舍内,经鉴定,其中两支系枪支。一审鉴于高某出身军人世家,持有枪支的动机是兴趣娱乐且枪支致伤力较小等情节,一审法院判决高某犯非法持有枪支罪,免于刑事处罚。高某不服上诉,称因学校剧社排演话剧需要道具在网上购玩具枪,其行为不属于犯罪。北京晨报记者昨天获悉,北京市二中院二审维持原判。

大学生持枪被抓

今年23岁的高某大学文化,现无业。去年5月4日,高某因涉嫌非法持有枪支罪在宿舍楼房间内被抓,并起获枪状物两支。根据高某供述,警方又于其宿舍内起获枪状物8支。经鉴定,起获的枪状物中两支是以压缩气体为动力,认定为枪支。同年5月19日,高某被取保候审。

一审法院认为,高某违反枪支管理法律法规的规定,非法持有枪支的行为构成非法持有枪支罪,依法应予惩处。鉴于高某出身军人世家,持有枪支的动机是兴趣娱乐,持有以压缩气体为动力的枪支数量仅为两支,致伤力较小,且到案后如实供述,并协助民警起获涉案枪支,综合本案的全部情节,可以认定为高某属于犯罪情节轻微,不需要判处刑罚。据此,判决高某犯非法持有枪支罪,免于刑事处罚。

一审判决后,高某上诉称,原判对其定罪且免于刑事处罚过重,请求二审法院改判其行为可不以犯罪论处。高某的辩护

人认为,高某出身于军人家庭,其购枪的主观目的,一是出于对电影枪战情节的喜好,二是出于学校剧社排演话剧时道具所需。此外,从高某主观认知上看,购买方式、渠道公开透明,不存在任何隐秘性。所购枪支外观基本为全塑料材质,品相不具有危害性,且购买价格极度低廉,产品不具有任何危险枪类价值性。

“高某一直认为是玩具枪,完全不可能认识到存在法律意义上的具有危害性的枪的概念,其行为符合我国《刑法》第13条情节显著轻微危害不大,不认为是犯罪”的规定,请求二审法院予以改判。”辩护人表示。

二审裁定驳回上诉

针对上诉意见,北京市二中院认为,高某购买枪支的行为具有社会危害性。他在网络交易时未披露自己的真实身份,作为在校大学生且出身于军人世家,他对枪支有一定了解,亦明知枪支的购买渠道,对枪支及其社会危害性系主观明知。

原审法院充分考虑高某出身军人世家,持有枪支的动机是兴趣娱乐;持有以压缩气体为动力的枪支数量仅两支,且致伤力较小,其到案后如实供述犯罪事实,并协助民警起获涉案枪支等全案情节,综合认定高某构成犯罪且情节轻微,并判定不需要判处刑罚并无不当。一审定罪及适用法律正确,决定免于刑事处罚适当,据此裁定驳回上诉。北京晨报记者 颜斐

非法入侵抓数据 公司被判刑

北京晨报讯(记者 黄晓宇)近日,海淀法院审结了一起利用“爬虫”技术侵入计算机信息系统抓取数据的刑事案件。该案是全国首例利用“爬虫”技术非法入侵其他公司服务器抓取数据,进而实施复制被害单位视频资源的案件。

经审理查明,被告单位上海某网络科技有限公司系有限责任公司,被告人张某系该公司法定代表人兼CEO;被告人宋某于2016年8月至2017年2月在该公司任职,担任联席CEO,系产品负责人;被告人侯某于2016年8月至2017年2月任公司CTO,系技术负责

人;被告人郭某系该公司职员。

张某、宋某、侯某共谋,于2016年至2017年间采用技术手段抓取被害单位北京某网络技术有限公司服务器中存储的视频数据,并由侯某指使郭某破解被害公司的防抓取措施,实施视频数据抓取行为,造成被害单位损失两万元。

法院审理认为,被告公司的行为构成非法获取计算机信息系统数据罪。最终,海淀法院以非法获取计算机信息系统数据罪分别判处被告单位罚金20万元,判处张某等4人有期徒刑9个月至1年不等的刑罚及3万元至5万元不等的罚金。

北京警方摧毁制贩假章假证犯罪链

北京晨报讯(首席记者 张静雅)北京晨报记者昨日获悉,北京市公安局依托“回天利剑”千警百日打整专项行动,围绕“回天”地区刻章办证类小广告泛滥的情况,成功打掉一条制贩假章假证违法产业链条,刑事拘留125人,行政拘留20人。

通过前期的连续串并查证和大量比对分析,专案组成功发现了藏匿在房山区的“老高”及燕郊的“仇某”为首的两个假章假证材料供应商,同时掌握100余名假章假证二级制售商。侦查发现,2018年8月,房山区假章假证原材料供应商高某的姐

姐高某某,因在京制售假章假证被昌平警方刑事拘留,后高某来京接手姐姐的“生意”。燕郊假章假证原材料供应商仇某于2004年曾因伪造、变造公文、证件、印章罪被海淀法院判处有期徒刑6个月。高、仇二人从温州大量购买证件印章的半成品,再分销给在京的100余名二级经销商。这些二级经销商再按照“客户”的需求,大量制作假章假证成品销售。12月20日凌晨,警方共刑事拘留125人,行政拘留20人;现场起获大量假证假章,一举打掉制贩假章假证违法产业链条。

“音画合一”MAX OLED 屏幕发声尊享版 W80 震撼登场

年终将至,创维电视的发布并未就此落下帷幕!在2018年创维成立三十周年之际,震撼推出了更强,更优,研发技术尖端的全新品类——MAX TV。MAX TV系列从画质、音质、系统三个维度同时发力,将AI智能科技与电视全方位结合,用技术创新为消费者提供品质科技产品,引领行业进入智能电视优化升级快车道。



W80更大的亮点CSO pro屏幕发声,其搭载新一代CSO pro,采用高性能大驱动单元,使用全新弹波材料,能让声音从不同角度上的体验完全一致,呈现电影和音乐中所需的震撼音效,背部的亚麻布重低音音箱让低音保持沉稳并充满细节,创造新的聆听深度。杜比全景声5.1.1声道环绕效果能结合影片内容,逼真音效让人仿佛置身于影片之中。魔音技术+强大的音频算法,让您感受身临其境的体验。

全时AI方面,由创维和百度共同研发的全时AI拥有三大要点:——“全时唤醒”、“秒变音箱”、“智能响应”,能够实现全天候实时唤醒,待机状态智能响应,电视秒变音箱,带来全场景、全语境的语音交流与服务,是目前新的人机交互技术。

创维MAX TV系列的所有产品集结了创维从视、听、娱等多维度高端的研发技术和产业优势,代表创维乃至行业的高水平!目前,这款“音画合一”屏幕发声的OLED电视W80在北京各大家电商场均已上架销售,欢迎新老用户前往北京各大电器商场创维展厅进行体验、选购。年底大促销之际,更有豪礼相送! (古青)

完美的视听用心创造,高端的品质创维创造! 七星尊享热线:400-700-5555

研发革新性新品

创维推出屏幕发声 OLED 电视 W80

创维自2008年布局OLED以来,十年如一日坚持对技术的深耕,如今创维在OLED电视领域的优势已根深蒂固,优质的OLED产品让消费者的观影体验有了质的飞跃。2018年画上圆满句号的同时,为迎接2019年的到来,创维发布了在画质、音质上更为震撼的产品——屏幕发声OLED电视尊享版W80。从创维电视全球代言人李易峰在宣传片中手抱W80出境即可看出

代言人李易峰对创维这款发声OLED电视的喜爱程度。

据悉,W80搭载了新一代CSO pro,采用高性能大驱动单元,能够让声音从各个方向无差别包裹观看者的耳膜,呈现电影震撼音效,实现声画合一的效果,体验到绝佳的视听盛宴。这款性能出众的OLED电视尊享版W80同时拥有四大亮点:工业设计、像素级AI调校、CSO pro屏幕发声,全时AI。

W80 四大亮点引领技术创新

树传统产业升级标杆

工业设计方面,W80集合了高端产品优点于一身,具备了S9A的外观特点健康仰角,5-8度仰角可给坐在沙发上的观看者带来观看电视的绝佳角度。其搭载了亚麻布重低音音响,苏格兰格纹与无螺钉背板和谐交融,背后的重低音箱饰以温暖的亚麻布材质,使W80的背板也亮眼夺目。同时沿袭了S8A的四面无边全面屏,从正面看,一体化的屏幕设计使电视的底座和边框在视线中消失,给观看者带来更加宽广无干扰的观看体验。

像素级AI调校方面,W80搭载了变色龙AI芯片。OLED屏采

用OLED自发光材料,在无蓝光健康护眼的同时,画面上有3317万个子像素独立控光,实现像素控光的震撼效果。

OLED像素控光+变色龙AI芯片使W80充分发挥超高动态对比度,大幅度提升画面表现力,结合AI智能调校,让丰富通透的画面尽收眼底。变色龙AI芯片基于AI算法,使画面明暗细节一览无遗,有效解决色带、噪点、锯齿等问题,还可以根据自己喜好微调人脸肤色,综合数据库对画面参数进行调整,放大各区域细节的微弱差异,使画面更加立体自然。