

最高法出台新规剑指违规减刑

最高人民法院15日发布最新修改的《最高人民法院关于办理减刑、假释案件具体应用法律的规定》，进一步从实体上统一减刑、假释案件的办案理念、裁判尺度和执法标准。一些“有权人”“有钱人”被判刑后，千方百计通过徇私舞弊、权钱交易获得减刑或将得到遏制。

“前些年，减刑、假释、暂予监外执行工作中暴露出一些问题，尤其是一些‘有权人’‘有钱人’被判刑之后，减刑相对较快、假释及暂予监外执行比例过高、实际服刑时间偏短，个别案件办理违背法律及司法解释规定，甚至暗藏徇私舞弊、权钱交易，对司法公正和司法公信的损害巨大。”

最高人民法院审判监督庭庭长夏道虎表示。

据介绍，这与我国刑法、刑事诉讼法对减刑、假释的规定过于原则有关。近年来全国减刑、假释案件平均每年在60万件左右。减刑、假释工作的司法实践中，遇到不少带有普遍性的问题亟待研究解决。例如，如何界定减刑、假释性质

问题，如何科学设置减刑的起始时间、间隔时间、减刑幅度以保障刑罚最佳执行效果等问题。

“对这些问题进行统一明确的规范是各地的强烈呼声，也是进一步统一减刑、假释工作的办案理念和标准，确保案件办理公平公正的迫切需要。”夏道虎认为。

对此，此次修改在2012年规定的29个条文基础上，修改条文17条，合并条文2条，删除（程序性）条文6条，新增条文20条，保留不变3条，总条文达42条。

明确了减刑、假释的性质及适用要求；依法严格规范“从严控制减刑、假释罪犯”的减刑、假释

工作；细化刑法修正案（九）有关减刑、假释的新规定；进一步完善了减刑起始时间、间隔时间、减刑幅度的规定；倡导扩大假释适用；坚持问题导向，注重解决司法实践中一些具有普遍性的难点问题。

据悉，此规定将从2017年1月1日起施行。

据新华社

中国首位歼-10女飞行员余旭被批准为革命烈士

11月12日在飞行训练中不幸牺牲的歼-10女飞行员余旭，被批准为革命烈士。

余旭是中国培养的首批歼击机女飞行员，是首位驾歼-10飞机飞上蓝天的女飞行员。余旭1986年出生于四川崇州，2005年9月入伍，先后飞过4种机型，两次荣立三等功。

空军新闻发言人申进科介绍，余旭曾在新中国成立60周年国庆首都阅兵庆典上飞越天安门，驾歼-10飞机在第10届、第11届中国航展和空军航空开放活动上多次进行飞行表演，传播空天文化，展现空军力量。余旭还和战友们驾歼-10飞出国门，在马来西亚兰卡威国际海空展、中泰空军联合训练闭幕式上进行过飞行表演，向世界展现了中国精神、中国力量和空天梦想。

发言人表示，余旭从一名四川农村女孩成长为共和国首位歼-10女飞行员，挚爱飞行，逐梦蓝天，把最美好的年华献给了强军事业，把无悔的青春融入了祖国空天。



余旭在飞行训练中不幸牺牲的消息，牵动了社会各界、广大民众和海外华人、国际友人的关切痛惜之情，亿万网友以各种方式对这位优秀女飞行员的突然离去表示悼念，对这位巾帼英雄致以敬意。目前，为余旭网上灵堂“献花”的网友已达千万。

据新华社

香港高等法院裁定两名辱国候任议员宣誓无效并取消其议员资格

香港高等法院15日就行政长官和特区政府提请的司法复核案作出判决，裁定两名候任立法会议员的宣誓没有法律效力，两人的议员资格被取消。

两名候任议员在10月12日新一届立法会议员就职宣誓时，故意使用侮辱性语言称呼中华人民共和国并宣扬“港独”。特区行政长官梁振英和特区政府随即就两人是否能够重新宣誓提请司法复核。

高等法院15日下午开庭聆讯，原诉法庭法官区庆祥就司法复核案作出判决。判词认为，两名候任议员于10月12日就职宣誓

时的表现，无论在形式或内容上，都显示他们拒绝依照香港基本法第一百零四条及《宣誓及声明条例》作出誓言。

高等法院裁定，自10月12日起依法取消两人就职立法会议员的资格，两人占据的立法会议席已悬空。

同时，高等法院还颁布若干禁制令，禁止两人声称有权或以立法会议员的身份行事，禁止立法会主席为两人再次宣誓监誓或准许为两人的宣誓监誓。

全国人大常委会11月7日通过了对香港基本法

第一百零四条作出的解释。该条所列公职人员的宣誓必须符合法定的形式和内容要求，宣誓人的行为方式必须真诚、庄重，在宣誓内容上必须按照法律规定的规定准确、完整、庄重地进行宣誓。

高等法院的判词认为，全国人大常委会的这一解释对香港所有的法庭均具有约束力，香港的法庭应该落实该解释。根据该解释，如果立法会议员在就职宣誓时故意拒绝依照《宣誓及声明条例》所订明的誓词宣誓，所作宣誓即告无效，就任资格也被取消。

据新华社

手机壳也会泄密你的衣食住行

不仅手机软件会泄露很多信息，手机硬件也会。美国加利福尼亚大学圣迭戈分校的研究人员发现，分析遗留在手机上的化学痕迹，可以知道使用者的衣食住行等信息。

研究人员征募了39名志愿者，用拭子擦拭他们的智能手机和手部多个部位，随后分别分析样本上的分子构成，结果发现一

系列食物分子，包括咖啡因、柑橘、调味料等，还发现了某些药物，比如抗抑郁药、抗真菌霜、滴眼液、治脱发药剂。此外，研究人员还从拭子上发现了一些持久化合物的痕迹，比如数月前使用的驱蚊液、防晒霜等。

研究人员在14日出版的美国《国家科学院学报》上发表论文写道：“通

过分析留在手机上的分子，我们可以说出，手机用户可能是女性，使用高端化妆品，染发，喝咖啡，喜欢啤酒超过红酒，嗜辣，正在接受抗抑郁治疗，用防晒霜和驱蚊液，这一点说明她喜欢待在户外。”研究人员说，这一发现有望用于快速诊断或刑事调查取证。

据新华社

“大嗓门”世界纪录22年无人能破

安娜丽莎·弗拉纳根是英国北爱尔兰首府贝尔法斯特一名小学教师。别看她外表寻常，却是“大嗓门”的世界纪录保持者，而且把这个纪录保持了22年，至今无人能破。

据英国广播公司（BBC）报道，1992年，弗拉纳根参加夏令营，当时有一个挑战吼叫的活动，她起初因为害羞没有

报名，后来得知自己的双胞胎妹妹参赛，激起了斗志，决定挑战一下。当时的纪录是119分贝，弗拉纳根的妹妹吼出了119.1分贝，但很快就被弗拉纳根的119.4分贝击败。弗拉纳根一“吼”成名，刷新了世界纪录。1994年，弗拉纳根受邀参加喊叫比赛，用力吼出英语“安静”一词，成绩为

121.7分贝，被载入吉尼斯世界纪录，且保持至今。

由于后来做了扁桃腺切除手术，弗拉纳根不能再像以前那样挑战自己的纪录，但依然能达到115分贝。她说，她吼叫时并没有什么特殊技巧，对于纪录能保持至今，她也觉得有点不可思议。

据新华社

为何孩子不爱吃青菜？

不少家长为孩子不爱吃青菜头疼。其实，这不能只怨孩子挑食。根据意大利一项新研究，这种现象是人类祖先留下的印记。

高级国际研究生院科学家14日在美国《科学报告》杂志发表文章说，对于需要尽可能多

摄入热量以维持生存的人类祖先而言，“生的食物颜色越红，越可能营养含量高，而绿色食物的热量偏低”。他们

请志愿者参与实验，发现志愿者倾向认为红色食物所含热量高。

研究牵头人朱利奥·佩尔戈拉说，虽然现代人

吃熟食较多，不再从颜色上辨别食物热量，但在人类学会吃熟食之前形成的根据颜色辨别食物热量的机制仍存在于大脑中。

佩尔戈拉认为，了解这个机制后或许可以通过改变食物的颜色帮助人们更多选择低热量食物。

据新华社

电脑中毒后果超乎想象

电脑中毒带来的后果有时不只是电脑损坏，丢失文件。因为电脑中毒，英国一名老人背上涉嫌儿童色情活动恶名，失去事业，众叛亲离，时隔多年才被还清白。

英国《每日邮报》14日报道，65岁的约翰·莫恩2009年4月从工作所在地阿联酋阿布扎比返回英国时因涉嫌儿童色情活动被捕，起因是他伴侣的闺蜜去莫恩在达勒姆郡毕晓普奥克兰的家做客时发现莫恩的

笔记本电脑里有609张儿童色情图片，于是报警。

莫恩被控18项罪名，出庭受审，由父亲缴纳1万英镑（约合8.6万元人民币）保释金后获得保释。虽然警方说没有发现莫恩的电脑中毒，但独立调查人员证明包括55个木马病毒在内的251个电脑病毒是这些儿童色情图片进入莫恩电脑的原因。

检察官研究了独立调查人员的报告后，于2009年5月决定放弃起诉莫恩。

但莫恩在接受调查期间，父亲去世，相伴35年的伴侣得了老年痴呆症，亲朋好友对他避之犹恐不及，还丢掉了在阿布扎比年薪10万英镑（86万元人民币）的工作。

莫恩向警方索赔20万英镑（172万元人民币），直到最近才与警方达成赔偿协议，由警方支付1.5万英镑（12.9万元人民币）赔偿金以及2万英镑（17.2万元人民币）诉讼费用。

据新华社