

全国人大听取“两高”报告:全年查处2670名县处级以上干部

去年8名省部级高官落马

全年查处2207名牢头狱霸 司法为民,改判万余件错案

11日下午3时,十一届全国人大三次会议举行第四次全体会议,听取最高人民法院院长王胜俊作最高人民法院工作报告;听取最高人民检察院检察长曹建明作最高人民检察院工作报告。本报数字解读“两高”报告。



王胜俊作最高人民法院工作报告。



曹建明作最高人民检察院工作报告。 新华社图

查办县处级以上干部2670人

曹建明说,2009年共立案侦查各类职务犯罪案件32439件41531人,查办涉嫌犯罪的县处级以上国家工作人员2670人,其中厅局级204人、省部级8人。

批捕94万人清理2207名牢头

曹建明说,2009年全年共批准逮捕各类刑事犯罪嫌疑人941091人,提起公诉1134380人。针对在押人员非正常死亡事件暴露的问题,会同公安机关开展全国看守所监管执法专项检查,清理发现有“牢头狱霸”行为的在押人员2207人。

478名国家人员涉报复陷害

曹建明说,依法同步介入重大事故调查,立案侦查严重失职渎职造成国家和人民利益重大损失的国家机关工作人员1075人。加强对人权的司法保障,立案侦查涉嫌利用职

权实施非法拘禁、报复陷害、破坏选举等犯罪的国家机关工作人员478人。

3231人涉黑被判刑

去年,各级法院推进打黑除恶斗争依法开展,审结黑社会性质组织犯罪案件527件,判处罪犯3231人。王胜俊作最高人民法院工作报告时作上述表示。

王胜俊表示,去年依法严惩危害国家安全犯罪,杀人、绑架、抢劫、爆炸等严重暴力犯罪以及盗窃、抢夺、诈骗等多发性侵犯犯罪,各级法院审结上述案件26.7万件,判处罪

犯37.5万人。

查处贪腐犯2.6万人

王胜俊指出,积极参与反腐败斗争,去年各级法院审结贪污、贿赂、渎职案件25912件,判处罪犯26226人。

11669件错判案改判

王胜俊说,从源头上减少信访,去年,群众来访105.5万人次,同比下降9.4%。

王胜俊说,在去年审结的再审案件中,因原判确有错误改判的11669件,占生效裁判的0.18%。

综合新华社

最高法每天摘录网络言论

每天7点,最高人民法院副院长万鄂湘上班第一件事就是上网看新闻。

“互联网也是一种民意。”万鄂湘对互联网信息给予明确肯定:“新闻对司法有一种监督的渴望。最高法院应该制订规则,便利新闻从业者,也便利网民对社会进程过程中发生的事实发表看法。”

“如果网民发表非常冷静的、有分析、有说服力的东西,都会受到我们的关注。如果你有理论性的东西,很容易被我们简报摘录,我们每天不仅直接上网,有一些好的网民意见,还专门摘录出来,放到最高法院领导桌上。”

相关链接

我国拟研制起飞重量大于20吨的直升机

全国人大代表、全国人大常委会环境与资源保护委员会委员、中国航空工业集团公司科技委主任张洪鹰11日说,鉴于面对自然灾害中重型直升机产生的巨大救援作用,中国航空工业集团公司正积极准备自主研发重型直升机,目前已成立了一个项目工作组,开始项目论证。

重型直升机是指起飞重量大于20吨的直升机,与固定翼飞机相比,具有空中定点悬停、空中任意方向运动,不受起降场地限制的优点,与其他直升机相比,具有装载吊挂量大、运输效率高的优点,能快速完成特殊任务。重型直升机主要任务是森林防火、起重吊装、人员客货运输、城市消防以及应急救援等。

2月CPI同比涨2.7%

2月CPI、PPI涨幅继续攀升。国家统计局11日上午公布2月我国主要宏观经济运行数据。2月,居民消费价格(CPI)同比上涨2.7%,涨幅比上月扩大1.2个百分点。

分类别看,2月,八大类商品价格有六类上涨、二类下降,其中食品、医疗保健及个人用品类等价格均上涨,衣着、家庭设备用品及维修服务类价格下降。

国家统计局新闻发言人盛来运表示,2月CPI继续攀升,这是从去年11月以来连续第四个月上涨,2月CPI同比上涨2.7%,涨幅在扩大。

从这种增长情况观察,目前CPI趋于温和上涨状态,但是2月的CPI上涨有特殊的结构性因素。

上汽通用五菱汽车股份有限公司诚邀精英加盟
研发类岗位:整车性能集成工程师,发动机设计工程师,FE工程师,尺寸控制及开发工程师,车身设计工程师,发动机试验工程师,FE工程师,数字曲面设计师,汽车设计及相关专业,了解汽车工艺,熟悉产品开发流程,熟练应用Alias,UG等软件,熟悉其他3D设计软件. CG设计师:艺术设计,工业设计相关专业;熟练应用3D MAX, Maya等动画制作, Showcase, Rtt, Opticores等即时渲染软件,熟悉虚拟现实设备的使用及保养;有一定的英语技能. CAM工程师:机械/电子/模具相关专业;接受过数控机床编程, CAMAX软件, 机床操作, UG软件, CAM模块, 机床的维护, 保养培训;有数控机床操作的相关技能;熟练掌握相关测量软件,能熟练操作相关设备并进行日常设备维护. 总布置工程师:负责整车总布置设计工作,有良好的项目计划和组织协调能力,具备良好的沟通能力,熟练UG操作技能. 动力总成集成工程师:熟悉与动力工程或内燃机相关专业,负责动力总成集成相关的技术开发及与整车配置的项目管理工作. 发动机标定工程师:熟悉与动力工程或内燃机相关专业,负责在产品开发阶段电控系统的开发计划及技术支持. 空调电子系统工程师:负责整车空调电子等系统的零部件开发设计工作,熟练使用UG,有一定的英语沟通能力. 底盘工程师:汽车相关专业;熟悉汽车结构,沟通能力强,熟练使用UG;有熟练的计算机操作及英语交流能力. 诊断工程师:汽车工程专业,负责整车诊断开发工作,有良好的车辆研发、维修经验,有良好的沟通能力,有外语技术交流能力,熟练的UG操作技能. 设备工程师:机电相关专业,负责生产/工艺设备的管理、使用指导及故障排除、分析及预防,提供技术支持,保障生产/工艺设备的正常运行. 能源工程师:能源,机电类专业,具备节能降耗技术推广、能源管理,数据统计分析和解决问题的能力.