

坚持严格依法办案 加强醉驾综合治理

“两高两部”印发关于办理醉酒危险驾驶刑事案件的意见

新华社北京12月18日电 12月18日,最高人民法院、最高人民检察院、公安部、司法部联合发布《关于办理醉酒危险驾驶刑事案件的意见》(以下简称《意见》)。《意见》将于2023年12月28日起施行。

自2011年醉驾入刑以来,各地坚持严格执法、公正司法,依法惩治醉酒驾驶机动车违法行为,有力维护了人民群众生命财产安全和道路交通安全,醉酒驾驶导致的恶性交通事故大幅减少,

“喝酒不开车,开车不喝酒”逐步成为社会共识,酒驾醉驾治理取得明显成效。为适应新形势新变化,系统总结醉驾入刑以来的执法司法经验,进一步统一执法司法标准,严格规范、依法办理醉驾案件,“两高两部”经深入调查研究,联合制定了《意见》。

《意见》深入贯彻落实习近平法治思想,坚持以人民为中心,一以贯之坚持严格依法办案,全面准确贯彻宽严相济刑事政策,根据案件的具体情节,

该宽则宽,当严则严,罚当其罪。《意见》规定了因酒驾、醉驾曾受过处罚等十五种从重情节,规定了一般不适用缓刑的十种情形,对存在发生交通事故、行为危险性大以及主观恶性深等情形的,从重处理;对醉驾同时构成交通肇事罪等其他犯罪的,依照处罚较重的犯罪定罪并从严追究刑事责任。《意见》明确,醉驾情节轻微的,可以不起诉或者定罪免刑;情节显著轻微、危害不大的,可以不作为犯罪处理,按照

道路交通安全法的规定给予行政处罚。《意见》建立健全醉驾案件快速办理机制,完善刑事司法与行政执法相互衔接、梯次递进的酒驾醉驾治理体系,有利于更好实现政治效果、法律效果和社会效果的有机统一。

《意见》要求,各级政法机关应坚持惩治与预防相结合,采取多种方式强化综合治理、诉源治理,从源头上预防和减少醉酒驾驶机动车违法行为发生。

中方将对参与对台售武 有关企业采取反制措施

新华社北京12月18日电 外交部发言人汪文斌18日表示,无论美方向台湾地区提供多少武器,都阻止不了中国统一的历史进程,动摇不了中国人民捍卫国家主权和领土完整的坚定意志。中方将采取坚决有力措施捍卫国家主权和领土完整,将对参与对台售武的有关企业采取反制措施。

当日例行记者会上,有记者问:据报道,12月16日,美国国防安全合作局称美国国务院已批准向台湾出售指挥、控制、通讯、计算机全生命周期支持及相关设备,价值约3亿美元。中方对此有何评论?

汪文斌说,美方公然违反一个中国原则和中美三个联合公报,特别是“八·一七”公报规定,再次宣布向中国台湾地区出售武器,严重损害中国主权和安

全利益,严重危害台海和平稳定,向“台独”分裂势力发出严重错误信号。中方对此强烈不满、坚决反对,已向美方提出严正交涉。

汪文斌表示,台湾问题纯属中国内政,不容任何外来干涉。“无论美方向台湾地区提供多少武器,都阻止不了中国统一的历史进程,动摇不了中国人民捍卫国家主权和领土完整的坚定意志。”

汪文斌说,中方敦促美方把坚持一个中国政策、不支持“台独”等承诺落到实处,停止武装台湾的危险趋势,停止制造台海紧张因素,停止纵容和支持“台独”分裂势力“以武谋独”。

“中国终将统一,也必将统一。”汪文斌说,中方将采取坚决有力措施捍卫国家主权和领土完整,将对参与对台售武的有关企业采取反制措施。

我国首艘大洋钻探船命名试航



这是12月18日在广州拍摄的命名仪式现场。 新华社记者 黄国保 摄

我国首艘超深水大洋钻探船——“梦想”号大洋钻探船命名暨首次试航活动在广州南沙举行,标志着中国深海探测能力建设和海洋技术装备研发迈出关键一步。

“梦想”号总吨约33000吨,总长179.8米、型宽32.8米,续航力15000海里,可抵御16级台风海况,具备海域11000米的钻探能力,大洋科学钻探能力世界领先。

该船是由中国自然资源部中国地质调查局牵头负责的重大科技创新工程,由中国船舶集团设计建造,150余家单位参研参建。按照“小吨位、多功能、模块化”设计建造理念,“梦想”号实现了多项国际首次、首创,突破十余项关键技术。

据介绍,该船具有全球最先进的钻探系统,具有油气钻探和大洋科学钻探两大作业模式,其中深水无隔水

管泥浆循环系统(RMR)由中国自主研发,在该领域实现了从无到有的突破;建有全球面积最大、功能最全、流程最优的船载实验室,总面积超3000平方米,配置世界一流的磁屏蔽室、超净实验间和全球首套船载岩石自动传输存储系统,可满足海洋领域全学科研究要求;建有全球规模最大、最先进的科考船综合信息化系统,通过全船超20000个监控点,可实现钻采作业全过程监测、科学实验智能协同。

该船还是一艘绿色的“混动”船舶,全球首次同时应用了最新一代30兆瓦闭环环网电站和电池蓄能技术,船舶经济性和可靠性大幅提升,节约能耗超过15%。

“梦想”号预计于2024年全面建成,交付使用后主要承担国家重大科技项目和国际大科学计划中的大洋科考钻探任务。 据新华网报道

普通高中毕业生上军校注意了

新华社北京12月18日电 教育部、中央军委政治工作部、中央军委后勤保障部、中央军委训练管理部、中央军委国防动员部近日印发《军队院校招收普通高中毕业生工作办法》,自2024年1月1日起施行。

《办法》坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻习近平强军思想,深入贯彻新时代军事教育方针,聚焦备战打仗,积极稳妥创新,强化公平公正,系统规范了军队院校招收普通高中毕业生工作,对于培养德才

兼备的高素质、专业化新型军事人才具有重要意义。

《办法》共11章51条,着眼把优秀人才集聚到强军事业中来,完善招生领导管理职责,建立军地分工负责、密切协作工作格局;对接高考综合改革和军事人力资源政策制度改革,科学规范政治考核、面试、体格检查、投档录取、复审查等工作;优化军队院校招收普通高中毕业生工作流程机制,压实监督管理责任,形成全面覆盖、常态长效的监督合力。

食品浪费抽样调查开展

新华社北京12月18日电 国家发展改革委、商务部18日对外发布通知,按照《中华人民共和国反食品浪费法》对食品浪费情况进行监测、调查、分析和评估有关要求,以及省级党委和政府落实耕地保护和粮食安全责任制考核有关要求,将组织开展食品浪费抽样调查。

在调查对象和范围方面,通知明确,2023年开展首次调查,以餐饮经营者和居民为调查对象,在30个左右地级及以上城市建成区率先开展。到2025年,调查对象逐步扩大至党政机关、企事业单位食堂和食品经营单位,调查范围逐步拓展至100

个左右地级及以上城市建成区,鼓励有条件的地区进一步延伸至县城建成区。

通知明确,各省(自治区、直辖市)发展改革委同商务主管部门选定至少一个地级及以上城市,在建成区范围内开展首次调查。要开展餐饮经营者抽样调查、居民问卷调查、行业情况调查,做好数据汇总分析,形成食品浪费抽样调查报告。各省(自治区、直辖市)组织选定城市根据食品浪费抽样调查情况,剖析反食品浪费工作存在的问题,研究提出针对性政策举措,加强工作落实和监督管理,持续深入推进反食品浪费工作。

(上接第1版)要尽快组织调拨抢险救援物资,抢修受损的电力、通信、交通、供暖等基础设施,妥善安置受灾群众,保障群众基本生活,并做好遇难者家属安抚等工作。

请国务院派工作组前往灾区指导抗震救灾工作,解放军、武警部队要积极配合地方开展抢险救灾,尽最大努力保障人民群众生命财产安全。

中共中央政治局常委、国务院总理李强作出批示,要求全力组织抢险救援,搜救被困人员并救治伤员,尽最大努力减少伤亡。当前正

值冬季,要抓紧核实灾情,尽快抢修受损基础设施,妥善做好受灾群众转移安置工作,及时发布信息,维护灾区社会稳定。要加强震情监测,防范各类次生灾害,切实保障群众生命财产安全。

根据习近平指示和李强要求,国务院已派出工作组赶赴灾区指导救援处置等工作。甘肃、青海已组织力量开展抢险救援,并紧急调拨帐篷、折叠床、棉被等救灾物资运抵灾区,全力做好受灾群众救助。目前抗震救灾各项工作正在紧张有序进行。