



全国公立医疗机构全面停止收取门诊预交金

据中央广播电视台中国之声《新闻和报纸摘要》报道,全国公立医疗机构3月31日起取消门诊预交金,切实减轻患者预付资金压力。

按照国家卫生健康委等六部门此前发布的《关于规范公立医疗机构预交金管理工作的通知》,3月31日起,全面停止收取门诊预交金,12月31日前完成存量资金的清退工作。

为什么要取消门诊预交金?国家卫生健康委财务司司长刘魁解释,随着当前我国基本医疗保障制度逐步健全、信息技术不断完善,能够节省患者排队缴费时间、为后续治疗提供押金的预交金作用逐步减弱;对预交金制度进行调整,可以减轻患者看病就医的资金压力。

刘魁表示,公立医疗机构全面停

止收取门诊预交金,但是,对不会使用新型支付方式的老年群体,需要比较频繁的就诊服务,可以保留预存费用等方式。对门诊手术、急诊手术等类似住院一次就诊需多次缴费的复杂情形,规定在患者自愿的前提下,医疗机构仍可以预收费用。

同时,降低住院预交金额度,将根据住院患者疾病诊断、治疗方式、结算类型等因素,参考同病种前3年度实际发生的次均住院费用和个人自付费用,合理确定住院预交金额度。医保患者住院预交金额度,要降至同病种同保障类别个人自付平均水平,自今年6月30日起执行。刘魁介绍,国家卫生健康委将会同相关部门指导医疗机构提升结算服务效率。

(来源:央广网)



国家林草局国家能源局等联合印发《“林电共安”攻坚战三年行动方案》

据国家林草局消息,近日,国家林草局、国家能源局、国家电网公司、南方电网公司联合印发《“林电共安”攻坚战三年行动方案》,旨在最大限度消除“树线矛盾”及林牧区工矿商贸和风光电企业电力设施产生的火灾隐患,切实保障人民群众生命财产和林草生态安全。

《方案》明确,将严格落实属地责任,按照“谁拥有谁负责、谁使用谁负责、谁主管谁负责、谁审批谁负责”的原则,针对危及林草生态安全的各类输配电设备及风力、光伏发电设备存在的隐患,以及影响电网安全的森林草原火灾隐患,迅速开展排查与整改工作,做到快查快改、立查立改,坚决遏制因各类“树线矛盾”、林牧区工矿商贸和风光电企业电力设施引发的森林草原火灾。

《方案》提出了排查摸底、分类整治、示范引领和完善机制4项主要

任务。

排查摸底。各地要对本行政区域内穿越森林草原防火区的所有输配电设施进行排查摸底,特别对国家公园、自然保护区等关键区域关键部位和电力设施,摸清“树线矛盾”。林牧区工矿商贸和风光电企业电力设施的火灾隐患。排查工作由林草主管部门、电力管理部门及电力设施所有者协同进行,重点检查输配电线路通道与设备本体火灾隐患。林草部门关注高危区域可燃物清理、防火设施损坏、违法种植超高树木及电力通道内野外火源隐患。电力管理部门指导企业排查线路设备结构安全、老化问题,建设合法合规性,以及安全距离不足、交叉跨越、私接乱拉电线等隐患,确保消除绝缘线与林木相接触打火隐患。排查方式实行“三清单一承诺书”制度,省级电力、林草主管部门统筹指导,

通过签订责任和任务承诺书,确保“一问题一登记、一类别一台账、一整改一销号”。

分类整治。对存在安全隐患的线路设备和输电通道,各有关部门将联合开展隐患整治,一般性隐患要立查立改。对初步判定存在安全隐患的线路,将组织专业力量开展安全鉴定,并逐一制定整治方案,明确责任单位、治理措施和治理时限,实行责任制+清单制+销号制管理,全方位、全覆盖、无死角消除隐患。

示范引领。在四川、重庆、安徽、贵州、云南建设立体协同防控试点区,探索“林电共安”防火基础设施建设标准,创建电网安全、生态绿色于一体的立体协同防控新格局,并形成可落地、可复制、可推广的工作模式。

完善机制。将严控增量风险,

加强日常检查,并建立长效机制。加强电力设施安全管理队伍建设,落实森林草原防火区电力设施所有人安全责任。建立林草与电力部门联合巡查和预警机制,实现森林草原防火区电力设施安全闭环管理,形成“树线矛盾”隐患动态清零常态化机制。

《方案》指出,强化“林电共安”攻坚行动组织实施,由国家林草局、国家能源局共同负责,协调各级林长、部门落实方案,定期会商解决重点难点问题。加强科技支撑,运用现代科技提升监测预警,完善法规落实,优化审批机制,调动社会力量参与。强化督促指导,发挥林长制作用,对不力者约谈、通报、曝光、问责。广泛宣传,提高社会认知,形成森林草原防火宣传长效机制,营造群防群治氛围。

(来源:人民网)

世卫组织:以最高级别紧急行动响应缅甸地震救援

世界卫生组织3月30日发布新闻通报说,强烈地震“摧毁”了缅甸中部,扰乱卫生服务,将数以千计的民众置于危及生命的伤害和疾患暴发的风险之中,该组织正以最高级别的紧急行动作出响应。

世卫组织在通报中说,已向缅

甸地震灾害最严重的内比都和曼德勒的医院提供近3吨医疗物资,同时正组织全球紧急医疗团队赴缅甸开展救援行动。

通报说,包括创伤包和多功能帐篷在内的救援物资已从缅甸仰光的紧急储备地运往地震灾区的主要

医院。目前,首批物资已运抵内比都一家拥有1000个床位的医院,曼德勒的医院也将很快得到物资。

世卫组织还发出紧急呼吁,迫切需要800万美元资金,在未来30天内提供受伤人员的创伤护理、预防疾病暴发并恢复基本卫生服务。

世卫组织说,缅甸现状令人担忧。该组织在地震发生之前的一项评估显示,缅甸在2025年将有1290万人需要人道主义医疗援助。地震令当地的卫生医疗状况雪上加霜。

(来源:新华网)

金砖国家特殊经济区中国合作中心落地浙江杭州

近日,金砖国家特殊经济区中国合作中心工作推进会在浙江杭州成功召开。会上,金砖国家特殊经济区中国合作中心正式揭牌。

中国合作中心将打造金砖国家国际客厅和合作中心总部,打响“投资金砖”“买在金砖”公共品牌,推动一批示范性合作项目持续开展;结

合全球数字贸易博览会等重大活动举办金砖国家合作对话,每年发布金砖国家特殊经济区合作报告和案例等,力争建设金砖国家特殊经济区合作示范区。

商务部国际贸易谈判代表兼副部长王受文表示,中国合作中心在杭州正式启动,是落实金砖国家领

导人共识的重要举措。在当前国际单边主义、贸易保护主义上升的背景下,金砖国家加强特殊经济区务实合作,共同推动高水平开放,提升贸易投资便利化水平,以实际行动支持多边主义,意义重大。

浙江将尽快推动中国合作中心实体化运行。与此同时,深化贸易

合作,围绕落实既往金砖经贸领域成果共识,积极拓展与金砖国家间的数字贸易、服务贸易、绿色贸易合作;深化投资合作,围绕绿色矿产、数字经济等领域,支持鼓励企业扩大对金砖国家的投资。

(来源:人民网)

我国首次探获海上深层超深层碎屑岩亿吨油田

3月31日,中国海油发布消息,我国在南海东部海域勘探发现惠州19-6亿吨级油田。这是我国首次探获海上深层超深层碎屑岩大型整装油田,展示出我国近海深层超深层领域油气勘探潜力。

惠州19-6油田位于珠江口盆地惠州凹陷,距离深圳市约170公里,平均水深100米。经测试,钻井日产原油413桶,日产天然气6.8万立方米。通过持续勘探,实现惠州19-6油田探明地质储量超1亿吨油当量。

在海洋油气勘探领域,通常把埋深超过3500米的地层称为深层,超过4500米的地层称为

超深层。海上深层超深层油气勘探面临高温、高压和复杂流体带来的多重挑战。碎屑岩是海上深层储集油气的重要岩石类型,储层渗透性差,寻找大型油气田难度大。

中国海油深圳分公司南海东部石油研究院地质总师彭光荣说,近年来世界新增油气储量的60%来自深部地层。相比中浅层,深层超深层具有温度高、压力大、油气成熟度高和近源成藏等特点,更利于天然气及轻质油的生成,而且资源量丰富,勘探程度低,是未来油气储量和产量增长的重要接替区。

(来源:央视新闻客户端)

3月份制造业景气水平继续回升

国家统计局服务业调查中心、中国物流与采购联合会3月31日发布数据,3月份,我国制造业采购经理指数(PMI)升至50.5%,比上月上升0.3个百分点,制造业景气水平继续回升。

供需两端扩张加快,中小型企业PMI均有改善。3月份,生产指数和新订单指数分别为52.6%和51.8%,比上月上升0.1和0.7个百分点,扩张有所加快。从企业规模看,大型企业PMI为51.2%,比上月下降1.3个百分点,仍高于临界点。中、小型企业PMI分别为49.9%和49.6%,比上月上升0.7和3.3个百分点,中小型企业景气水平不同程度回升。

三大重点行业PMI稳中有升,价格指数有所回落。3月份,装备制造业、高技术制造业和消

费品行业PMI分别为52.0%、52.3%和50.0%,比上月上升1.2、1.4和0.1个百分点,景气水平连续两个月回升。受近期原油、铁矿石等部分大宗商品价格波动等因素影响,主要原材料购进价格指数和出厂价格指数分别为49.8%和47.9%,比上月下降1.0和0.6个百分点,制造业市场价格总体水平有所下降。

市场预期基本稳定。3月份,生产经营活动预期指数为53.8%,比上月下降0.7个百分点,持续位于扩张区间,制造业企业对近期市场发展总体保持乐观。从行业看,铁路船舶航空航天设备、电气机械器材等行业生产经营活动预期指数均位于60.0%以上高景气区间,相关企业对行业发展信心较强。

(来源:新华网)



遗失启事

邢元红遗失南通市通州区通安驾驶员培训有限公司公司开具的江苏省地方税务局通用机打发票,号码为05318898,作废。

