

国务院决定 明年开展第二次全国污染源普查

普查的标准时点为2017年12月31日,时期资料为2017年度资料

新华社北京10月26日电 经李克强总理签批,国务院日前印发《关于开展第二次全国污染源普查的通知》(以下简称《通知》),决定于2017年开展第二次全国污染源普查。

《通知》指出,全国污染源普查是重大的国情调查,是环境保护的基础性工作。根据《全国污染源普查条例》规定,开展第二次全国污染源普查,掌握各类污染源的数量、行业和地区分布情况,

了解主要污染物产生、排放和处理情况,建立健全重点污染源档案、污染源信息数据库和环境统计平台,对于准确判断我国当前环境形势,制定实施有针对性的经济社会发展和环境保护政策、规划,不断改善环境质量,加快推进生态文明建设,补齐全面建成小康社会的生态环境短板具有重要意义。

《通知》明确,普查的标准时点为2017年12月31日,时期资料为2017

年度资料。普查对象是中华人民共和国境内有污染源的单位和个体工商户。包括:工业污染源,农业污染源,生活污染源,集中式污染治理设施,移动源及其他产生、排放污染物的设施。普查内容包括普查对象的基本信息、污染物种类和来源、污染物产生和排放情况、污染治理设施建设和运行情况等。本次普查的具体范围和内容,由国务院批准的普查方案确定。

《通知》强调,为加强组织领导,国务院决定成立第二次全国污染源普查领导小组,负责领导和协调全国污染源普查工作。领导小组办公室设在环境保护部,负责普查的日常工作。领导小组成员单位要按照各自职责协调落实相关工作。本次普查工作经费,按照分级保障原则,由同级财政予以保障。中央财政负担部分,由相关部门按要求列入部门预算。地方财政负担部分,由同

级地方财政根据工作需要统筹安排。

《通知》要求,污染源普查对象有义务接受污染源普查领导小组办公室、普查人员依法进行的调查,并如实反映情况,提供有关资料,按照要求填报污染源普查表。任何地方、部门、单位和个人都不得迟报、虚报、瞒报和拒报普查数据,不得伪造、篡改普查资料。各级普查机构及其工作人员,对普查对象的技术和商业秘密,必须履行保密义务。



国台办发言人表示 国共两党领导人会面 具重大积极意义

10月26日,国台办发言人安峰山在新闻发布会上回答记者提问。

当日,国务院台湾事务办公室发言人安峰山在例行新闻发布会上表示,在当前两岸关系形势下,国共两党领导人会面,继续保持两党高层互动,巩固共同政治基础,对维护两岸关系和平发展与台海和平稳定、维护两岸同胞利益福祉具有重大积极意义。新华社记者 陈晔华 摄

国务院扶贫办: 纠正扶贫工作 形式主义倾向

- 既要防止拖延病,又要防止急躁症。严禁层层加码,搞数字脱贫
- 防止产业扶贫盲目跟风。防止简单发钱发物、送钱送物,助长等靠要思想,等着别人送小康
- 防止随意扩大政策享受范围,走“大水漫灌”的老路
- 防止“只转转、不用心”“只谈谈、不落地”。坚决杜绝“走读式”“挂名式”帮扶。普遍建立驻村干部召回制度,对不作为、不务实、不合格的驻村干部坚决撤换

新华社北京10月26日电 (记者林晖)记者26日从国务院扶贫办获悉,针对部分地区在脱贫攻坚工作中出现的形式主义倾向,国务院扶贫办近日发出通知,要求切断形式的思想根源,及时纠正扶贫工作中的形式主义等倾向性苗头性问题,确保如期实现脱贫攻坚目标。

通知要求,科学调整脱贫规划。贫困识别和退出要全面考虑收入和“两不愁、三保障”。建档立卡实行动态管理,防止贫困识别和退出不实不准。认真落实《关于建立贫困退出机制的意见》要求,制定实施细则,精心组织实施。综合考虑贫困人口规模、贫困程度、发展基础、工作和投入力度等因素,坚持时间服从质量,科学调整“十三五”脱贫滚动规划和年度计划。既要防止拖延病,又要防止急躁症。严禁层层加码,搞数字脱贫。

通知强调,防止产业扶贫盲目跟风。根据资源条件和市场需求,量身定制产业扶贫项目,提升贫困群众的参与度和获得感。防止产业规划脱离当地实际,搞“一刀切”,甚至强迫命令。防止不尊重贫困群众意愿,不考虑市场风险,包办代替,盲目上项目。防止简单发钱发物、送钱送物,助长等靠要思想,等着别人送小康。防止随意扩大政策享受范围,走“大水漫灌”的老路。

针对驻村帮扶工作,通知强调,主动沟通协调,会同有关部门整合帮扶力量,加强驻村工作管理。防止“只转转、不用心”“只谈谈、不落地”。坚决杜绝“走读式”“挂名式”帮扶。普遍建立驻村干部召回制度,对不作为、不务实、不合格的驻村干部坚决撤换。

通知还对减少展板表册挂图、严格扶贫资金监管、创新调研督查方式等工作提出明确要求。

我国学者实现国际 “最快”量子控制

为多比特量子计算奠定基础

新华社合肥10月26日电 (记者徐海涛)记者从中国科学技术大学获悉,该校杜江峰院士团队近期在量子控制研究领域取得重要进展,团队成员荣星、耿建培等人在固态自旋体系是实现时间最优量子控制。日前,国际物理学权威学术期刊《物理评论快报》发表了该研究成果。

量子控制是现代量子科学的基础,在量子计算、量子精密测量等领域具有重要意义。“时间最优”则是一种科研表述,即我们日常生活中所说的“最快”。而“时间最优量子控制”,则是寻求将量子系统在最短时间内驱动到目标状态,比如做到“又快又多又好”的量子比特操作,才有可能真正实现量子计算。

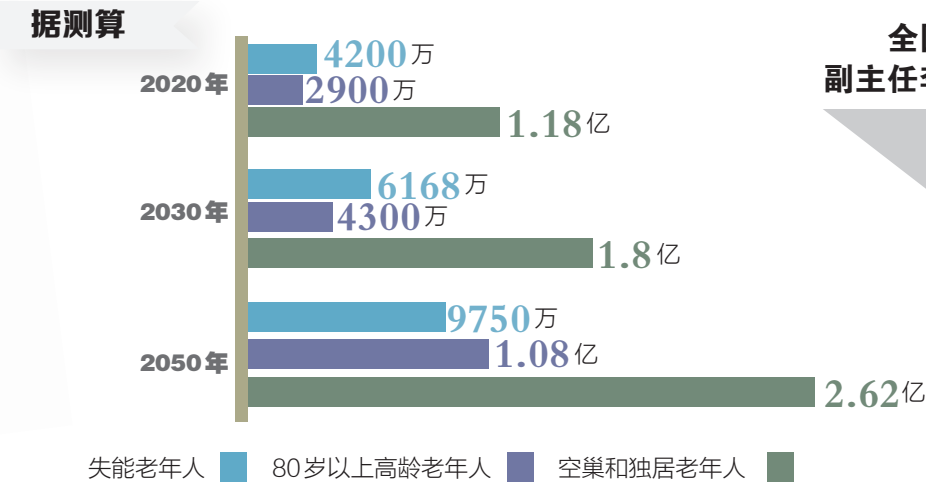
从2007年开始,国际学界不断寻求时间最优量子控制,但到2015年为止,实验研究还只局限于单量子比特系统。

杜江峰院士领导的中科院微观磁共振重点实验室长期致力于精确量子控制的实验研究,他们曾在2014年实现了精度高达0.996的单比特量子操作,随后实现了达到容错量子计算要求的普适量子逻辑门。



全国老龄办

2020年:我国的失能老年人将达到4200万 80岁以上高龄老年人将达2900万



全国老龄办政策研究部
副主任李志宏26日说:

- 目前,我国的老龄化进程日趋严峻,伴随着这一进程,失能、高龄、空巢和独居等养老服务重点对象大幅增加
- 随着智能化社会的到来,智能科技与社会养老服务呈现融合发展的良好局面,社会养老服务的智慧化开始成为解决我国人口老龄化快速发展背景下养老服务信息不对称、供需结构失衡、劳动密集型养老服务方式困难重重的重要选择



2016年中国国际 农机展武汉开幕



10月26日,参观者在参观中联重科公司生产的PL2304轮式拖拉机。

当日,2016中国国际农业机械展览会在武汉国际博览中心开幕,本届农机展以“创新、开放、绿色、共享、协调”为主题,约有1900家企业参展。

“小科学家” 走进上海交大



10月26日,中学生们在交大教师的指导下,进行机器人组件和编程。

当日,来自全国的100名具有科创特长的中学生走进上海交通大学,在实验室和学生创新中心老师的指导下,学习机器人组件和编程、操作3D打印、体验激光切割等创新实践课程。

新华社记者 刘颖 摄

北上广深还是“新一线”?

——“95后”择业新趋势透视

2017届的求职季已经开启,“95后”开始在就业市场上崭露头角。相比较“前辈”们,“95后”展现出怎样的就业选择?日前,一份关于应届生就业竞争力的报告显示了一系列择业观念新转变、新趋势。

房价物价成 择业考虑因素

互联网招聘平台“BOSS直聘”最新发布的《2016年应届生就业竞争力报告》(以下简称“报告”)显示,2016年,有36%的应届生希望到“北上广深”工作,而在三年前,该比例是51%。相应地,有44%的应届生希望选择二线城市工作,比去年增加了8个百分点。以杭州、苏州为代表的“新一线城市”,对人才的吸引力正迅速攀

更爱新兴的 “独角兽”企业

报告中发布的“2016互联网公司应届生吸引力50强榜单”中,除了难以撼动的阿里、腾讯、百度,前十名中还包括了蚂蚁金服、滴滴出行等五家行业“独角兽”类型的企业。新兴“独角兽”公司在今年的就业市场中异军突起。

主观喜好成 择业重要参照系

除了薪水、企业和行业竞争力,主观喜好成为一批“95后”本科应届生择业的重要参照系。“喜欢一个产品,就为它工作”“把用户发展为员工”成为供求两端的“新风尚”。

报告指出,互联网行业一些知识社交与文化产业中的当红产品,开始

升。

中国人民大学哲学系研究生许舜达表示,目前手中北京的offer可能需要他放弃一些兴趣爱好和远景规划,“屈服”一些现实。“比如户籍、是否有较廉价的住宿等,可能要首先被考虑。”因此,他表示会考虑到杭州、南京等城市寻找工作机会。

2016年“南下”南京大学中文系

同时,从趋势上看,“独角兽”已经开始具备了竞争的底气。2016年,成功进入“吸引力榜”前十名的五个独角兽公司,其共性是技术和数据驱动。有趣的是,这五家公司各自占据了细分领域中热门技术岗位的应届生吸

攻读博士学位的王璇,已打算之后落户南方的“新一线城市”。“相比于‘北上广’的压力,这里的幸福感和获得感可能更多。”

据悉,这份报告包含了137645个样本。有专家表示,“95后”的现实感很强烈,他们的择业观表现出了成熟,房价、物价都成为他们择业考虑的因素。

引力前列。

“一些有竞争力的互联网公司在薪酬上也很有竞争力,他们可能不那么大,但在自己的领域还是很有前景的。”曾经在某大互联网公司实习过的应届生生成晓卓说。

互联网金融和O2O依旧是热门选择,但文化娱乐产业则超过了IT/软件等传统热门领域,吸引着更多年轻人。这也表明“95后”对于消费升级新风口的适应和亲近性。产品主观体验成为认识一个企业、甚至行业的重要参考。

记者吴帅帅 张璇(新华社杭州电)

上海警方破获“抢帽子”类操纵证券市场案

新华社上海10月25日电 (记者 朱翊)一些所谓“股评家”和“大师”,在媒体上对股票走势指点江山,私底下却利用粉丝的信任,偷偷把粉丝的钱“转移”到自己口袋里。上海警方近期破获了首例“抢帽子”类操纵证券市场案,犯罪嫌疑人朱某已被检察机关批准逮捕。

据了解,2012年,某证券公司经纪人朱某觉得自己辛苦拉客户买卖证券赚取佣金收入太低且不稳定,欲寻“发财”之路。某财经频道一档股评节目发布了招聘股评嘉宾的广告,朱某向该频道投出了自己“美化”

后的简历,并通过了节目组面试,顺利坐上股评节目嘉宾主持的座椅。从此,朱某不仅定期上节目侃侃而谈分析股市大盘及个股,还经常出席一些讲座或见面会,拥有大量粉丝。

2013年,朱某已在股民圈中小有名气,也在大量粉丝身上发现赚钱的机会。每次参加节目前,朱某会从看好的股票中挑选一只,利用多个证券账户大量买入。他在参加某股评节目直播时,就将自己大量买入的股票向观众推荐。收看该节目的观众,特别是老年观众,听到专家点评,便跟风买入其推荐的股票。

殊不知,股民们眼中的这位“专家”在荐股次日,便获利了结,而粉丝还等着股票“会有机会”或“强势上涨”。“朱大师”粉丝中,有人发现跟随“大师”的脚步却总是步步“踏空”,于是向相关部门举报。

上海公安经侦部门接报后,经过侦查发现,2013年3月至2014年8月,犯罪嫌疑人朱某在担任某证券公司经纪人期间,实际控制多个证券账户,采取对多只股票先行买入,于当日或次日在某股评节目中对这些股票公开作出评价、预测或投资建议,造成节目中评价或推荐的多只股票

在节目播出后第一个交易日成交量明显放大。之后,朱某再于节目播出后1至2个交易日将所控制的股票全部卖出,交易金额约4000万元人民币。

我国法律将“证券公司、证券咨询机构、专业中介机构及其工作人员,在媒体或者自媒体上对上市公司或者其股票公开作出评价、预测或者投资预测,以便通过期待的市场波动取得经济利益的行为”定义为“抢帽子”交易,属于操纵证券市场犯罪的手法之一。目前,朱某因涉嫌操纵证券市场罪被检察机关批准逮捕。