患编·善威 创音·陈亚莉 质检·徐 木

中央财政下达明年 1100 多亿元资金

助力决战脱贫攻坚

新华社北京11月18日电(记者 刘红霞)记者18日从财政部获悉,全国28个省(自治区、直辖市)2020年中央财政专项扶贫资金预算近日提前下达,共计1136亿元,以期助力打富脱贫攻坚战。

财政部当天发布的公告显示,此次提前下达的1136亿元资金,约占2019年中央财政专项扶贫资金1261亿元的90%。其中,继续重点加大对"三区三州"等深度贫困地区支持力度,专门安排"三区三州"144亿元,并

将资金分解到具体区、州。

2020 年是脱贫攻坚战收官之年,剩余的攻坚任务都是贫中之贫、坚中之坚。财政部公告督促各地继续深入推进贫困县涉农资金整合试点工作,以强化对脱贫攻坚决战的投入保障。

公告要求相关省份切实落实《国 务院办公厅关于支持贫困县开展统 筹整合使用财政涉农资金试点的意 见》等文件精神,安排给贫困县的资 金增幅不得低于该项资金平均增幅; 分配给贫困县的资金一律采取"切块下达",资金项目审批权限完全下放到县,不得指定具体项目或提出与脱贫攻坚无关的任务要求。

与此同时,财政部督促各地要按 照国务院有关文件精神和《中央财政 专项扶贫资金管理办法》等管理要 求,用好中央财政提前下达资金这一 有利条件,提前谋划和编制好预算, 待 2020 年预算年度开始后,按程序 切实管好用好财政专项扶贫资金,确 保资金精准高效使用。



初冬菊花吐芬芳

近年来,河北省邢台市桥西区根据当地土壤、气候特点,采取"公司+基地+农户"的方式,引导农民发展特色菊花种植产业,并依托企业将菊花制成菊花茶、鲜食菊花、中药等高附加值产品,延长产业链条,带动当地农民实现增收。

战国曾侯乙编钟与盛唐古琴

上演 5G 技术"跨时空"协奏

新华社武汉 11 月 18 日电 (记者 瑜 珮) 来自 2400 多年前的曾侯 乙编钟"遇见"盛唐"流行音乐"古琴 会擦出怎样的火花? 湖北省博物馆 与山东博物馆日前通过 5G 网络向全球观众直播这两种跨越千年的乐器"隔空协奏",此次博物馆间运用5G 技术"跨时空"演奏在我国尚属首次。

湖北省博物馆"国宝"曾侯乙编钟, 是我国出土数量最多、重量最重、音律 最全、气势最为宏伟的一套编钟;山东 博物馆盛唐"天风海涛"古琴,是我国出 土的古琴中保护完整的唐代七弦琴, "天风海涛"即形容琴声犹如天空的长 风、大海的波涛。

编钟古音浑厚、古琴韵律悠远,中国传统文化和现代科技在《楚商》《关山月》《梅花三弄》《竹枝词》四套纸曲中充分融合和展现。在湖北团现场演奏,舞台上同时架设大屏,实时投放山东博物馆通过5G直播、影像投屏技术,在5G高速度、低延时下实现"跨时空"协奏,为观众带来沉

浸式体验

"武汉和济南两地的演奏画面通过 5G 网络传输,这么一来一往,我在现场几乎感觉不到延迟。"湖北省博物馆的现场观众徐林告诉记者,这是他第一次观看曾侯乙编钟复制件演奏,这样的"隔空演奏"令人震撼。

湖北省博物馆馆长方勤说,随着技术的革新和信息时代的到来,全球的博物馆也在迎接属于它们的新时代。未来的博物馆还将结合新的技术手段不断提升观赏方式,带给观众更多的惊喜和愉悦。

博览えて

9岁

比利时男孩即将大学毕业

比利时 9 岁男孩洛朗·西蒙斯是 艾恩德霍芬理工大学电气工程专业 学生。他打算今年 12 月获得学士学 位以后攻读电气工程专业博士,同 时读医学学位。

西蒙斯的父亲亚历山大和母亲 莉迪亚都是医生。昨日,莉迪亚告诉 美国有线电视新闻网记者:"学校教 师注意到洛朗特别。"教师一次又一 次地测试西蒙斯,试图探寻他天赋的 "极限",发现他像海绵一样能快速吸 取知识。

亚历山大说:"对洛朗而言,吸取信息不成问题。他现在关注的是研究以及如何运用知识。"

西蒙斯像大多数同龄人一样爱玩,喜欢旅行,但思考的事情不太一样。他已经定下人生目标:开发人造器官。亚历山大和莉迪亚想不出儿子为什么这么聪明。莉迪亚开玩笑说,大概是因为"我怀孕时吃了好多鱼"。

(据新华社)

22 岁

美国女子为防胃癌切除胃

美国华盛顿州 22 岁女子埃米莉·勒弗朗偶然发现,她携有的一种基因变异使她有相当高患胃癌风险,因而接受胃切除手术。

英国《每日邮报》昨日报道,勒弗朗的父亲今年春季因脑癌去世,生前接受治疗时医生发现他的CDH1基因变异,而这种变异关联高达80%的胃癌风险。由于这种变异会遗传,勒弗朗立即检查自己是否有这种变异,结果不出所料。

为防止患胃癌,勒弗朗去年 12 月接受胃切除手术。切除她的胃后, 医生把她的食管与小肠连在一起, 作为胃的替代物。没有胃,勒弗朗的 消化功能减弱,吃饭必须少量,还要 避免高热量。

医生检查切除下来的勒弗朗的 胃后发现,胃的内膜已经出现癌细 胞。由于 CDH1 基因变异同时关联 乳腺癌风险,勒弗朗打算接受双侧 乳房切除手术。 (据新华社)