



# 集美大学接收“实验2”英雄科考船

## 来自中科院南海海洋研究所,是全国首次跨省跨级联动盘活教育国有资产



“实验2”科考船

全国首次跨省跨级联动实现教育国有资产跨区域利用。

中国科学院南海海洋研究所的“实验2”科考船是1100吨级的海洋地球物理勘探船,1981年购置,原值近千万元。在被新型地球物理综合科学考察船“实验6”科考船取代后,“实验2”科考船从去年至今没有安排海上科考航次任务,但该船系泊设备、锚泊设备、导航设备、动力设备及船体结构完好,一直停泊在广东省东莞市等待退役。

得知该情况后,福建省教育装备与基建中心立即对接省财政厅资产处、中国科学院南海海洋研究所等单位,跨级别、跨省份进行多次沟通协调。最终,中国科学院南海海洋研究所决定将“实验2”科考船无偿划转给集美大学。

“能接收到这艘英雄船实属难得。该船执行过数百次科考任务,可建成‘科考精神’实践教育以及航海科普研学基地,还可以开展海上应急装备研发与测试、船舶智能化系统集成与测试、船舶信息感

知与集成采集等方面的科学研究,为建设海工特色一流高校提供有力支撑。”集美大学航海学院院长杨神化告诉记者,接收到“实验2”科考船后,集美大学将通过建设改造,不断丰富航海技能培训项目,补充特殊培训项目短板,提高海上运输相关课程实验教学水平。

“实验2”科考船成功“落户”集美大学,有赖于福建公物仓系统发挥的调剂作用。2021年10月,省机关事务管理局会同省财政厅、省教育厅探索开展公物

仓试点工作。当年6月,省委党校搬迁至新校区,拟调退家具设备类固定资产约2.9万台(件),其中会议室家具、空调及部分电脑设备等资产再利用价值较高。鉴于省委党校调退家具设备类固定资产原为教学、住宿、办公等使用,省机关事务管理局决定优先在省属学校进行无偿调配。截至今年4月,公物仓共调剂1万多件原值约1800万元的设备给福建农林大学、福建教育学院等13所省属学校,极大节省了学校办公设备采购成本。

■ 据福建日报

被“淘汰”的国有资产是否“一封了之”?我省多部门联动,利用公物仓让

高校的资产“动”起来了。近日,省教育厅正式批复同意集美大学接收中国科学院南海海洋研究所“实验2”科考船。据悉,这是

# 丽江至香格里拉铁路开通运营

■ 新华

26日,C9518次“复兴号”动车组列车从云南迪庆藏族自治州香格里拉站出发,向昆明方向飞驰而去。这标志着丽江至香格里拉铁路开通运营,丽江至香格里拉最快1小时18分可达,昆明经大理、丽江可直达香格里拉。

丽香铁路起自云南省丽江市玉龙纳西族自治县丽江站,接入云南省迪庆藏族自治州香格里拉市香格里拉站,设计时速140公里,全长139公里,为国家I级单线电气化铁路。

据介绍,哈巴雪山隧

道全长9.5公里,最大埋深1155米,为一级高风险隧道。隧道地处青藏高原东南缘,横断山脉中段、深峡谷地貌特征明显,受高地应力、板块构造挤压、断裂带活动影响,建设过程中软岩大变形等地质问题极为突出。建设者经过9年攻坚,攻克了高地应力、大变形等地质难题,创新研发了世界领先的大变形控制技术。

丽香铁路开通运营初期,铁路部门每日安排开行旅客列车8列,昆明、大理、丽江站至香格里拉站,最快分别4小时30分、3小时58分、1小时18分可



11月26日,列车从玉龙雪山脚下驶过

达。为提升运营品质、满足旅客不同出行需求,铁路部门在丽香铁路各站间实施灵活折扣、差异化的市场化票价机制,为旅客出行提供更多的选择,运营初期执行票价最高为公

布票价的9折、最低为7折。此外,铁路部门安排开行货物列车2列,建材、生活用品等货物可通过铁路快速运达香格里拉,沿线畜产品、土特产等可通过铁路销往全国各地。

# 福建首个公用型液化烃类码头首次靠泊国际航行船舶



首艘国际航行船舶靠泊作业(赵立洲摄)

海都讯(记者 杨江参 通讯员 赵立洲 张焕之) 昨日记者从泉州海关获悉,11月24日,经泉州海关监管放行,靠泊在泉州肖厝港区鲤鱼尾作业区4#泊位,载运4万吨安哥拉液化丙烷的马恩岛籍船舶“天秤座”号顺利接卸,为多家化工企业带来期盼已久的丙烷化工原料。这是该泊位首次临时靠泊国际航行船舶,标志着福建省首个5万吨级

公用型液化烃类专用码头外贸作业试水成功。泉州海关相关负责人介绍,泉州肖厝港区鲤鱼尾作业区4#泊位共有5万吨级液体化工泊位1个,可同时靠泊5000GT液化烃船2艘,预计每年可新增250万吨液化烃类化工品装卸能力。目前,该码头已具备口岸开放新增外贸作业点条件,并通过市级口岸开放验收,正申请省级验收。

# 实现“林下生金” 助力“产业开花”

## 第二届全国金线莲产业发展大会在泉州市永春县举行

海都讯(记者 董加固 杨江参 通讯员 康庆平 文/图) 11月24日—26日,以“发展金线莲产业,助力乡村振兴”为主题的第二届全国金线莲产业发展大会在福建省泉州市永春县举行。

来自全国各地的知名专家学者,纷纷围绕金线莲产业现状及可持续发展对策、种苗繁育及林下栽培、活性成分及质量评价、药理活性及临床应用以及金线莲在保健养生中的应用等进行交流与讨论。

中国林业科学研究院副院长、研究员、博士生导师陈幸良告诉记者:“金线莲是我国传统的珍稀中药材,和林下经济的产业发展融合起来,不仅可以保护好这个植物,而且让这



培养室里的金线莲种苗

个产业来带动农民增收致富,这个是非常有战略意义的举措,这个产业的未来发展前景会非常广阔。”

在光的照射下,一瓶瓶充满活力的金线莲种苗,整齐地放在培养室架子的架子上。这些金线莲种苗培养得差不多后,会进行炼苗。在阳光炼苗棚里头,记者见到一株株叶

脉金黄、长势喜人的金线莲整齐生长在栽培土上。经过2到3个月的炼苗,这些金线莲就会放到“野外”,进行林下仿野生种植。

永春是全国金线莲林下经济产业的重要聚集地,古称“桃源”,素有“万紫千红不谢,冬暖夏凉四序春”美誉,四季如春,

气候温润,年均气温20.8℃。同时,拥有林地面积9.3593万公顷,森林蓄积778.99万立方米,森林覆盖率58.36%,十分适宜金线莲林下经济产业发展。到目前,永春全县22个乡镇均有种植,品种达60多类,种植面积达1200亩,成为全国金线莲林下经济产业的重要聚集地。

# 临时身份证“跨省通办”解群众燃眉之急

海都讯(记者 黄晓燕) “不用特地赶回贵州就可以直接办理临时身份证,真是太方便了,解了我的燃眉之急!”21日,伍先生从洛江公安分局马甲派出所户籍民警手中接过“新鲜出炉”的临时身份证,对“跨省通办”这一便民举措连连称赞。据悉,11月1日起,跨省申请临时居民身份证受理范围已扩大至全国。

海都记者了解到,这是洛江区制发的首张“跨省通办”临时身份证。据民警介绍,近日,伍先生

急需办理车辆年检审核业务,却发现身份证不慎丢失,焦急的他到马甲派出所户籍窗口求助。了解情况后,民警告知伍先生,福建省已开通异地临时身份证“跨省通办”业务,当场就可以为他办理,以方便应急办事。

民警为伍先生办理了异地居民身份证补领手续,第一时间与伍先生户籍地派出所联系,对办证信息进行审核签发,随即为其办理了临时身份证跨省通办业务。很快,伍先生的临时身份证便制证完毕。