

中小学生的“第二层皮肤”是否达标？

校服测试结果喜忧参半

本报讯（见习记者**李芮** 通讯员**陶颖**）昨天，市消保委联合鄞州区消保委发布了中小校服比较试验结果。有着学生“第二层皮肤”之称的校服，部分试验结果却令人忧心。

校服作为中小学生在校的主要着装，其外观、质量、安全性一直备受家长关注。今年，部分宁波中小学生的校服以区为单位进行整体设计、投票、打分，并通过第三方公开招标确定了定点采购企业。还有一些学校则为学生指定了线上、线下门店，由家长自行为孩子购买校服。

在2022学年秋季学期开学来临之际，为更好地帮助小学生及家长了解校服质量总体情况，消保部门工作人员随机在线上线下购买了38批次的校服，就消费者关心

的多项指标开展了比较试验。

消保部门工作人员以普通消费者身份从抖音、天猫、淘宝、京东4个网络平台上购买了31批次校服，从线下门店购买了7批次校服，作为本次试验样本。线下门店主要选择宁波中小校服采购定点品牌，如金鸟、凯丽斑波等。

市消保委委托第三方检测机构，就校服标识、纤维含量、甲醛含量、pH值、偶氮、耐水色牢度等13个项目开展了比较试验。

检测结果显示，此次从网络平台购买的31批次校服，达标率仅为29%。线下门店所购校服款式全部达标，所有测试样品在13个项目测试方面结果较好，均符合标准。

在测试中，不符合标准的校服主要有标识标签不清楚、纤维成分

含量不达标、pH值及耐光色牢度不达标、附件锐利性及绳带要求易引发危险等问题。

其中，纤维成分含量不达标的问题最为显著。国家标准规定，直接接触皮肤的部分棉纤维含量标称值应不低于35%，但工作人员在天猫多彩布丁旗舰店购买的校服下装实际测试结果为聚酯纤维78.8%、粘纤21.2%，含胶；在京东购买的南极人儿童套装校服，标签标识的下装面料棉纤维含量为100%，而实测无棉含量，实际为聚酯纤维92%、氨纶8%，均不符合国家标准。

同时，记者也注意到，许多消费者网购时，通常会关注店铺好评不多、服装的销售量高不高，但比较试验报告显示，店铺信用或销售量并不一定和服装质量呈正相关。

如淘宝美丽奥深圳校服店铺，

淘宝信用等级为4个蓝冠，但本次购买的部分款式耐湿摩擦色牢度、标识、起球情况均不符合国家标准。所以，消费者在选购校服时应该综合考虑。

消保部门也对宁波中小校服及家长作出消费提醒：购买校服尽量选规模大、产品质量好的品牌企业，优先在学校定点的线下门店购买校服。购买后，需关注校服是否标注纤维成分及含量、安全类别等信息，仔细检查是否有色差、针洞、发黄等情况，经过充分洗涤后再穿。

在穿着过程中，如果觉得校服给身体带来不适或对产品有异议，可以委托相关检测机构对产品进行检测，如果证实是产品质量有问题，可向有关部门投诉，依法维护消费者自身权益。

劳模讲堂育匠心

听文物里的奉化故事，动手做出好看又好吃的面点……昨日下午，在奉化滕头学生社会实践基地内，一群小小劳动者在当地劳模工匠的带领下，感悟着更多的劳动真谛。

由奉化区总工会、奉化区教育局和奉化团区委联合主办的这场“稚子牛”少年劳动成长计划活动中，许多当地劳模工匠被聘为课堂导师团讲师，他们将走进校园，成为孩子们的劳动课导师。据介绍，奉化已连续几年向全区青少年开展劳动精神、工匠精神主题教育活动，通过农耕、厨艺等多种形式的劳动体验，培养孩子的劳动兴趣。

（周琼 景士杰 摄）



我国亚轨道运载器重复使用飞行试验取得圆满成功

新华社北京8月26日电 8月26日，由中国航天科技集团有限公司所属中国运载火箭技术研究院自主研制的升力式亚轨道运载器重复使用飞行试验获得圆满成功。

这是来自中国航天科技集团有限公司26日的消息。据悉，飞行试验采用的运载器，经健康检测维

护后，在酒泉卫星发射中心再次点火垂直起飞，按照设定程序完成亚轨道飞行，平稳水平着陆于阿拉善右旗机场，成功实现我国亚轨道运载器的首次重复使用飞行。本次飞行试验的圆满成功，有力推动了我国航天运输技术由一次性使用向重复使用的跨越式发展。

今年我国早稻产量2812万吨 增长0.4%

新华社北京8月26日电（记者**魏玉坤** 严赋憬）国家统计局26日发布数据，今年全国早稻总产量2812.3万吨（562.5亿斤），比2021年增加10.6万吨（2.1亿斤），增长0.4%。

统计数据显示，今年全国早稻播种面积4755.1千公顷（7132.6万亩），比上年增加21千公顷（31.5万亩），增长0.4%。全国早稻单产5914.3公斤/公顷（394.3公斤/亩），比上年减少3.8公斤/公顷（0.3公斤/亩），下降0.1%。

国家统计局农村司司长王贵荣表示，今年以来，国家继续提高稻谷

最低收购价，加大产粮大县奖励力度，增加资金投入，多措并举稳定双季稻生产。各地层层压实粮食生产责任，落实国家稻谷补贴、实际种粮农民一次性补贴、农机购置补贴等政策，配套出台相关支持措施。另外，上年华南部分地区气象条件较差，降水量偏少，影响早稻适时移栽，今年基本实现适期播种，面积恢复性增长。

“在全球疫情扩散蔓延、国际环境复杂严峻的形势下，我国夏粮丰收、早稻稳产，为全年粮食丰收奠定了良好基础，为稳定宏观经济大盘、保持经济运行在合理区间提供了坚实支撑。”王贵荣说。

中美监管机构签署合作协议 依法推进跨境审计监管合作

据新华社北京8月26日电 新华社记者

中国证监会26日宣布，中国证监会、财政部与美国公众公司会计监督委员会（PCAOB）签署审计监管合作协议，将于近期启动相关合作事项。这标志着中美双方监管机构为解决审计监管合作这一共同关切问题迈出了重要一步。

依法推进跨境审计监管合作，在遵守双方法律前提下实现各自监管需要，对于提高会计师事务所执业质量、保护投资者合法权益具有积极意义，也有助于为企业依法依规开展跨境上市活动营造良好的监管环境。依法推进跨境审计监管合作，维护企业境外上市渠道畅通，对于两国资本市场、上市公司和全球投资者有利，是多赢的选择。

目前，有280余家中国企业在美国上市，30余家中国境内会计师事务所在PCAOB注册，为中国在美上市企业提供审计服务。由于众多外国企业在美发行上市，提供审计服务的事务所遍布全球，

PCAOB通常与境外相应监管机构建立合作机制，对相关事务所开展日常检查与执法调查。据了解，PCAOB已与世界上50余个国家和地区的监管机构建立相关合作机制。随着中国资本市场双向开放逐步深化，企业跨境上市和会计师事务所跨境展业日益频繁，中美双方监管机构都需要开展相应的监管执法合作，加强对相关会计师事务所的监管，共同打击违法违规行为，保护投资者合法权益。

近十多年来，中国证监会、财政部与PCAOB等美方监管机构保持沟通磋商，尝试过多种合作方式，积累了一些经验，但未能从根本上形成双方接受、可持续的合作安排。

据中国证监会介绍，本次签署的合作协议，是双方监管机构在遵守各自国内法律法规的基础上，按照对等互利原则形成的合作框架，符合国际资本市场审计监管合作的通行做法。

证监会信息显示，合作协议体现三方面重要内容。一是确立对等原则。协议条款对双方具有同等约

市民有口福了 匈牙利牛肉昨日到货

本报讯（记者**孙佳丽** 通讯员**陈冰** 丁小津）昨日，一批由宁波联邦昌运国际贸易有限公司进口的匈牙利牛肉在宁波海关完成进口通关手续。这批牛肉共计45.5吨，价值约150万元人民币，是国内首批顺利完成进口的商务包机订单货物。

7月10日，全国首架涉外商务包机由宁波直飞匈牙利，开启为期12天的稳订单、拓市场之旅。“就是在此次商务包机之行中，我们与匈牙利肉类出口商签署意向订购金2亿美元、长达5年的进口合同，促成了国内首批商务包机订单货物进口。”联邦昌运董事长孙崇龙说。

据他介绍，这批牛肉之后将运往宁波各批发商和食品加工厂，还有一部分会通过市商务局搭建的线上平台销售。下月起，每月还将有30个集装箱货柜陆续抵达宁波

舟山港。

为了支持外贸企业拓展海外业务，宁波海关积极跟进保障涉外商务包机合同的通关事项，开设中东欧事务专项服务窗口和单证审核绿色通道，提供通关“一对一”指导服务。

“我们还积极参加此次商务包机行的‘云端’中东欧农产品供采对接会，通过中国—中东欧国家海关信息中心将海关服务延伸至境外，与中东欧国家外贸企业代表展开线上‘点对点’指导，帮助境外企业享受中国海关‘三智’合作成果，合规对华出口。”宁波海关隶属保税区海关综合业务一科科长岑春说。

宁波海关统计数据显示，今年1月至7月，光是牛肉及牛杂碎，宁波已从中东欧国家进口996.5吨，货值3269.5万元，同比分别增长42.3倍和47倍。

宁海“一院一策” 监管养老机构消防安全

本报讯（见习记者**伍慧** 通讯员**陈军杰**）“个别烟感报警故障未及时处理、消防安全指示标志损坏未及时更换……”近日，宁海县社会综合福利院引入第三方消防技术专业机构开展“消防安全评估”。专家通过查阅纸质台账、现场提问等方式了解消防安全工作情况，对消防设施有效性逐项开展检测评估。“第三方专业机构每月针对消防安全隐患开展排查，及时弥补消防‘漏洞’，确保院内老人入住安全。”宁海县社会综合福利院负责人欧阳峰表示。

近年来，随着高龄老人和空巢老人增多，宁海养老机构入住率也越来越高。养老机构的居住安全问题，日趋成为社会关注热点。

今年以来，宁海县民政局聚焦养老机构消防安全薄弱环节，重点围绕建筑消防设施、安全疏散、消防演练、专项培训、电动自行车管理、灭火应急处置、消防控制室、防火巡查、打造微型消防站等内容，组织专

门力量开展消防安全风险评估，创新推出“一院一策”消防安全综合监管举措，通过“第三方+培训+科技”等方式，分类施策整治消防安全隐患，提升养老机构消防安全管理水平。

“老年人行动不便，消防安全意识相对较弱，如今有了‘智慧管家’，将减少电气火灾安全隐患的出现。”宁海县大佳何镇敬老院在院内安装了“智慧管家”，敬老院负责人郑瑗琳介绍，“智慧管家”能全天候监测电力设施和线路电流、温度等变化情况，并通过监控后台系统对数据进行分析。一旦发生异常，即时向养老机构安全管理人员发送警报信息，以便排查隐患位置，避免用电安全事故发生。

“下一步，我县将深入开展养老机构安全生产大排查大整治行动，梳理形成问题清单，坚决防范遏制各类安全事故发生。”宁海县民政局副局长周俏敏表示。

关于2022年江北区黄灵线、薛保线和庄浦线路面提升工程施工期间交通组织调整的公告

（2022年第89号）

为保障2022年江北区黄灵线、薛保线和庄浦线路面提升工程的顺利实施，根据《中华人民共和国道路交通安全法》第三十九条的有关规定，决定自2022年9月1日起至2022年10月28日止，对黄灵线、东保线、庄浦线及周边道路交通组织实施调整，具体措施如下：

一、9月1日至9月3日每晚22:00-次日6:00，禁止一切车辆在庄浦线（江北大道-庄洪路）上通行；

二、9月1日至9月3日每晚22:00-次日6:00，禁止一切车辆在庄浦线（庄洪路-东邵村南）上通行；

三、9月5日至9月7日（时间暂定）每晚22:00-次日6:00，禁止一切车辆在东保线（铁路下穿处-铸锋路南）上通行；

四、9月5日至9月7日每晚22:00-次日6:00，禁止一切车辆在东保线（费市村北-荣吉西路）上通行；

五、9月16日至9月19日每晚22:00-次日6:00，禁止一切车辆在东保线（荣吉西路-居陆村口南）上通行；

六、10月25日至10月28日每晚22:00-次日6:00，禁止一切车辆在黄灵线（东保线-安乐寺）上通行。

请社会各界和广大群众给予理解和支持，配合现场交通管理人员指挥，遵照现场交通标识指示通行，确保安全有序。

特此公告。

宁波市公安局交通警察局
2022年8月27日

重庆市森林火灾 各处明火已全部扑灭

8月26日，在重庆北碚区歇马街道，“摩托大军”志愿者运送物资上山。

近期，重庆市北碚、巴南、大足、长寿、江津等地先后发生多起森林火灾。记者26日从应急管理部获悉，截至当日8时30分，经各方共同努力，重庆市森林火灾各处明火已全部扑灭，全面的安排也有助于避免敏感信息“泛化”，从而使必要的商业信息可以顺畅流动，境内外中介和监管机构可以正常履职，投资者能够做出恰当的决策。

（新华社发）