

今明后连唱“小晴歌”，后天最高34℃

现代快报讯(记者 卢河燕)云卷云舒,阳光不燥,昨天江苏的天气不错,体感舒适。现代快报记者了解到,今明后三天全省维持“小晴歌”模式,热力值稳步攀升,淮北地区的最高气温将达34℃。

5月21日南京阴天,厚厚的云层将天空包裹起来,整体气温不是很高,最高气温27~29℃,但白天相对湿度都在70%以上,体感比较闷热。全省来看,东部地区的最高气温23~24℃,西北部地区28~29℃,其他地区25~27℃,最高的无锡市达到了29.7℃。

今明后三天全省以晴好天气为主,气温也相对稳定,适宜晾晒等,但早晚温差较大,提醒大家及时增减衣物。

具体来看,5月22日最高温度:淮北地区31℃左右,东南部地区25℃左右,其他地区28~29℃;最低温度:东部地区17℃左右,其他地区18~19℃。5月23日最高温度:沿淮和淮北地区32~33℃,东南部地区27℃左右,其他地区30℃左右;最低温度:西北部地区20℃左右,其他地区17~18℃。5月24日最高温度:淮北地区33~

34℃,东南部地区29℃左右,其他地区31℃左右;最低温度:东北地区17℃左右,其他地区19~20℃。

南京三日天气

今天 阴到多云,偏东风4到5级,19~30℃
明天 多云,东南风3到4级,19~32℃
后天 多云到晴,偏东风4到5级,21~33℃

好运“莲莲”! 无锡罕见双色睡莲“520”绽放

现代快报讯(记者 陈敏)近日,无锡一株双色睡莲引网友围观。5月21日,现代快报记者从无锡花星球景区获悉,5月20日当天又有两朵双色睡莲绽放,在这个有爱日子里更有好运“莲莲”的寓意。据了解,该睡莲品种为“万维莎”,而开出双色的概率约为万分之一。

每年4月,无锡花星球景区都将迎来睡莲季,各色睡莲亭亭玉立,宛如置身“莫奈花园”。双色睡莲一半嫣红,一半鹅黄,极具观赏价值。看到景区实时公布的“花情信息”,每天早上八点不到,就有不少游客和摄影爱好者在此

等着一睹其芳姿。“今年的双色睡莲,开得比往年要多。”花星球景区相关负责人告诉现代快报记者,“万维莎”属寒带性睡莲,由泰国睡莲专家和日本睡莲专家共同培育而成,品种数量十分有限,它本身有开“双色花”的基因,但要真正开出“双色花”仍十分罕见。

据了解,花星球景区分英伦花园、睡莲岛区域两片睡莲池塘,面积共计约20亩,种植睡莲约2000株,包括伊丽莎白、香睡莲、暹罗粉、紫睡莲、子午莲等200余个品种。睡莲的花期一般将持续到八九月份。



无锡双色睡莲绽放
岳安邦供图 扫码看视频

抗菌纺织品真的能抗菌吗? 来看这些样品比较试验

抗菌袜、抗菌运动上衣、抗菌毛巾……市面上各类抗菌产品层出不穷,热销产品销量达到10万件以上,但抗菌产品是否真的具有抗菌性能?经过多次洗涤后是否还能具有较好的抗菌性能呢?5月17日,江苏省消保委发布《抗菌纺织品比较试验分析报告》。

本次比较试验购买的30批次宣称具有抗菌性能的抗菌纺织品样品,分别取自天猫、京东商城、唯品会三大电商购物平台。依据GB/T 29862-2013《纺织品 纤维含量的标识》、FZ/T 73023-2006《抗菌针织品》、FZ/T 62015-2009《抗菌毛巾》及明示标准针对产品纤维成分及含量、耐湿摩擦色牢度、洗涤前抑菌率、50次水洗后抑菌率等项目进行测试。

经检测,30批次抗菌纺织品样品中有3个批次样品发现问题,其中两个批次样品纤维含量不符合相关标准要求。另一款抗菌毛巾产品经过50次水洗后,大肠杆菌抑菌率结果未达到相关标准要求。

远东正大检验集团研发部主任雷金山介绍,其中一款蕉内的袜子,标注的明示纤维含量中棉的含量是85%,根据GB/T 29862-2013《纺织品 纤维含量的标识》标准,80%~90%是符合规范的,但实测出来棉是78.1%,不符合规范。

他表示,虽然大部分情况下纤维含量不会影响产品的外观和穿着,但产品原料成分的优劣是决定商品价格的重要因素之一,纤维含量作为企业向消费者做出的承诺和明示担保,必须正确标注。

江苏省消保委监督部主任赵鑫表示,消费者应购买标识齐全的抗菌纺织品,规范的标识除包含企业名称、地址、产品标准、安全类别等信息外,还应包括产品的抗菌性能、抗菌类别、特点及使用注意事项(例如忌用范围)等内容。如果局部或贴补部位有抗菌效果,标识上也应有所体现,有抗菌等级的产品标识应包含等级,无抗菌等级的产品标识应包含抗菌的类别、产品是否耐洗等内容。

赵鑫表示,针对本次试验测试结果不符合相关标准要求的样品,已经通过电商平台联系了生产企业,将相关结果告知了企业,消保委将及时跟进企业的整改和优化情况。

现代快报/现代+记者 徐梦云

杨可平:技能满级的“模具大师”



杨可平(右)和同事检查控制程序
宿迁市委宣传
供图

江苏最美人物

今年54岁的杨可平是宿迁市苏林机械制造有限公司高级技师、工艺装备研发主任。工作30多年里,他从一名学徒工成长为生产骨干、技术能手,先后获得“宿迁市最美科技之星”“江苏省企业首席技师”“江苏工匠”“江苏省五一劳动奖章”“全国五一劳动奖章”等荣誉。

1992年,杨可平在浙江温岭一家模具厂当学徒,他学习刻苦,连休息时间都在宿舍看书充电,被工友戏称为“技术痴”。2000年,杨可平入职温岭中伟公司,刚进入公司不久,他就接到制作十几副冷冲压模具的任务,这让学习塑料模具制作的杨可平倍感压力。同样是模具制作,塑料模具和冷冲压模具工艺完全不同,冷冲压知识对他来说完全是一片空白。杨可平决定迎难而上、从零开始。他白天各处请教行业内师傅学习原理,扎根车间反复拆解实践,晚上加班加点查阅大量资料和图纸,研究到

深夜。天道酬勤,四十多天后模具制作完成,经试产验收全部合格。凭着这股不服输的韧劲,杨可平从一个名不见经传的学徒工成长为经验丰富的高级技师。

2008年,杨可平来到苏林机械制造有限公司,主要负责产品开发、工艺制定和模具设计制造等。16年来,他扎根生产一线,反复研究工艺流程,力求精益求精。国内拖车球的生产工艺基本雷同,任何一家都没有取得显著成本优势。他在工作中发现传统拖车球锻造工艺工序复杂,存在材料浪费多、成品率低等弊端,为了尽快改善,他调查了多家企业的工艺技术,同时向上海材料研究所技术专家请教材料工艺,经过多次实验研究,创新了拖车球生产工艺,使单件产品废料比例从60%减少到15%,有效提高了工艺质量和工作效率,推动拖车球锻造工艺上的一大创新。2018年该技术被评为“江苏省职工十大科技创新成果奖”,并入选全国首届大国工匠创新交流大会展示项目。

团队的发展才能使企业持续焕发出更强的生命力。杨可平针对不同岗位制定培训计划,并毫无保留地传授关键技术,细心指导每个生产环节,培养员工独立操作和处理问题的能力,使团队快速成长。在他的带领下,苏林机械研发团队先后为企业改进了30多项加工工艺和6项重大技术革新,累计为企业节约成本4000多万元,实现总产值8亿元。

现代快报/现代+记者 杨亦文

天天出彩

体彩排列3(24132期)		
中奖号码:604		
投注方式	本地中奖注数	每注奖金
直选3	1348注	1040元
组选3	0注	346元
组选6	5113注	173元

体彩排列5(24132期)		
中奖号码:60448		
奖级	中奖注数	每注奖金
一等奖	88注	100000元

体彩7位数(24075期)		
中奖号码:7064096		
奖等	本地中奖注数	每注奖额
特等奖	0注	0元

体彩7星彩(24057期)		
中奖号码:196862+10		
奖等	中奖注数	每注奖额
一等奖	0注	0元

分类广告刊登热线:025-84783520、13951954721
地址:洪武北路55号置地广场1806室

遗失

遗失南京徽云清英网络科技有限公司公章壹枚,声明作废,寻回后不再使用。
遗失南京建邺喇叭花关爱儿童服务中心公章、财务专用章、法人章(杜莉印),声明作废,并承诺寻回后不再使用。

公益广告

给...
舒予
...得

舍予舒予方为「舒」

中宣部宣教局 中国文明网