

“双减”之下，幼小衔接如何“接”

湖南日报全媒体记者 周侗 余蓉

曾经，过度“教育焦虑”让家长产生了“不能输在起跑线上”的错觉，纷纷将还在上幼儿园的孩子送去培训班、学前班提前学习小学知识。

随着“双减”政策的实施，面向学龄前儿童的学前班、思维训练班等已退出舞台。教育部还明确，2022年秋季学期开始，各省(自治区、直辖市)全面推行入学准备和入学适应教育。

湖南各幼儿园、中小学在幼小衔接做了哪些尝试和准备?家长的“教育焦虑”是否已经缓解?近日，湖南日报全媒体记者就此进行了采访。

幼儿园

入学准备更充足了

“一、二!请坐好!”5月16日，在江华瑶族自治县芙蓉幼儿园的一堂幼小衔接习惯养成课上，孩子们正按照口令“坐端正，手放好”。

重点跟抓孩子们入学前“习惯培养、心理准备、社交能力”教育，是该园幼小衔接教育的核心。自去年起，为了让孩子们与家长更好适应“双减”背景下的小学生活，该园持续为家长普及幼小衔接重要性，缓解其“抢跑”焦虑。“相比拥有满身‘技能’，让孩子们在进入小学前学会集中注意力、具备规则意识、有良好的社交能力，更为重要。”该园园长赵娟说。

科技节、阅读节、艺术节等各项班级活动轮番上演;建立良好的师幼关系，了解每一位孩子对小学的担忧和期待;邀请“学长学姐”回园畅谈心得，帮助幼儿了解小学生活……在长沙师范学院附属

第二幼儿园，将入学准备教育从孩子入园第一天做起，是这里的探索。

“幼小衔接应贯穿学前教育始终，在游戏与活动中培养孩子们的身体素质、行为习惯、交往能力、学习兴趣、学习能力等，这些才是做好入学准备的核心。”长沙师范学院附属幼儿园总园长罗晓红说。

“学校操场真大呀”“你看，那是图书馆”“以后我也要哥哥姐姐们一样认真写字、算算术啦”……5月16日，株洲市荷塘区小博士教育星城幼儿园全体大班孩子，兴高采烈地来到附近的601中英文小学参观。

像哥哥姐姐们一样端坐在教室听讲、握笔写字，听他们讲述自己愉快的校园生活;参观艺术室、劳动教育基地、食堂、操场……第一次来到学校，眼前的一切都令这些即将开始小学生活的孩子们无比向往。“让孩子们走进小学、感受校园生活，能帮助他们将来更快适应小学生活。”该园园长袁志表示。

小学

幼小过渡更顺畅了

5月18日上午，石门县四完小一年级的学生们举行了一场主题为“经典诗词永流传，四小萌娃来挑战”的经典古诗词趣味闯关活动。学校附近的楚江幼儿园大班的小朋友和家长代表受邀前来观摩。小学生们的精彩“表演”，吸引了萌娃们的眼球，赢得了热烈掌声。

“观摩活动意在让家长代表和小朋友们充分了解学校的特色活动，为幼小衔接夯实基础。”校长刘玉红介绍，在“双减”背景下，该校今年首次尝试低年级经典古诗词趣味闯关，邀请幼儿参加这

项趣味教学活动，让他们对美好的小学生活充满向往。

除了邀请幼儿走进校园，长沙青园中信小学还派出富有经验的一、二年级班主任来到附近幼儿园，面对幼儿教师、家长开展讲座，内容涉及校园文化、学习习惯养成、心理适应支持等。“进入小学是一个全新的阶段，孩子们需要掌握对生活、学习的自主管理能力，这些都需要专业的指导。”该校校长张文介绍，新生入学之前，学校还将召开新生家长会，引导家长关注学生入学状态、心理适应能力等，并给出具体的方法指导。

“从幼儿园过渡到小学，学习方式的变化也需要一个过渡期。”韶山市芙蓉学校校长李冬文介绍，“双减”政策下，一、二年级课业负担明显减轻，给了教学更多空间。对于刚入学的一年级新生，学校课堂将合理运用幼儿园教学的“游戏”元素，多使用教具进行趣味教学，激发孩子们的学习兴趣;开展对学生的专注力训练，让孩子更好更快地适应小学学习生活。

家长

有的仍焦虑有的已从容

记者在采访中也发现，仍有一些幼儿园在提前进行了识字、算术、写字等方面的小学教育内容。“开设这些课程内容很受家长欢迎。”一位幼儿园园长表示。

一些小学也还没有与附近的幼儿园开展幼小衔接的对接工作。“附近都是民办园，沟通不顺导致这项工作推进起来存在很多困难，只好等新生入学后再开展相关工作。”一所位于城郊的小学校长无奈表示。

湖南日报5月18日讯(全媒体记者 梁可庭 通讯员 姜湛强 刘晶彦)18日，全国妇联发布新增草原英雄小姐妹事迹展览馆等10所全国妇女爱国主义教育基地名单，其中，位于长沙的杨开慧纪念馆、缪伯英故居入选。

全国妇女爱国主义教育基地，是纪念在各个历史时期，尤其是在中国共产党领导的新民主主义革命中，具有较高的历史地位、较大的社会影响力的女性、女性团体及与女性有关的组织机构而建立的纪念场所。目前，我省共有4个全国妇女爱国主义教育基地。除新入选的杨开慧纪念馆、缪伯英故居外，另外2个基地为向警予故居和“半条被子的温暖”专题陈列馆。

杨开慧纪念馆位于长沙县开慧镇，2009年免费开放以来，年接待人数已突破160万人次，突出展示了杨开慧烈士“忠厚传家的好女儿、忠烈为民的好学生、忠义教子的好母亲、忠贞爱情的好妻子、忠诚革命的好党员”的光辉形象。缪伯英故居位于长沙县开慧镇枫山山村，生动展现了妇女运动的先驱、中国共产党第一位女党员缪伯英同志崇高的革命理想和壮丽的青春岁月。

近年来，湖南机电职业技术学院认真贯彻落实习近平总书记考察湖南重要讲话精神，深耕装备制造，服务地方区域经济发展，大力实施高素质队伍建设工程、高水平专业(群)建设工程、复合型人才培养、社会服务能力提升等十大工程，在落实“三高四新”战略定位和使命任务中彰显新担当，切实把习近平总书记对职业教育“大有可为”的殷切期望转化为“大有作为”的具体行动，走出了一条提质培优、增值赋能的高质量发展新路，在聚焦内涵提升、提升办学质量的“黄金时代”，以全新的理念和丰厚的内涵领跑学生的精彩人生。

苦练内功彰显师资力量“高水平”

高水平的师资队伍，才能锻造出高水平的技术技能人才。在“七一勋章”获得者、湖南机电职院兼职焊接专业带头人艾爱国老师的心中，就是要“一辈子做好一件事”。他用用心情，把手中的焊接绝活带到学院教育教学中，编教材，带徒弟，开展校企双方“交互式”学习，探索出“唇齿式”培养技术技能人才的人才模式，为职业教育培养出更多优秀焊接专业师资和人才。

该校十分注重教师职业能力提升，通过人才引进、以老带新、课程培养、资源共享等有效举措，打造一流教学团队，为实现职业教育育人出彩提供坚实保障。目前已建成国家级教学团队1个、省级教学团队3个和校级教学团队20个的三级教学团队和保障体系，《师一方案育双师，六一工程锻双能》获选全国职业院校“双师型”教师队伍建设典型案例，26名教师获



《一念·辛追梦》公益演出举行

5月18日，马王堆原动志展《一念·辛追梦》公益演出在湖南省博物馆举行。当天，湖南省博物馆推出“数字重现 一梦千年”主题活动，让观众沉浸式于数字化创新带来的视听盛宴，更好地领略“国际博物馆日”的文化魅力。

湖南日报全媒体记者 辜鹏博 龙文决 摄影报道

《(紧接1版)全国首创的以合同约定为核心的制造业智能化转型新模式，助力长沙片区工程机械行业规模实现从800亿元到1600亿元的历史性跨越。全国首创的外国人来湘工作管理服务“一口受理，并联审批”，审批时间

由原来的30个工作日压缩至最快10个工作日，为外国人才来湘提供便利和良好的社会服务。

本次公布的47个第一批制度创新成果，涵盖贸易便利化改革、产业高质量发展、中非经贸合作、金融开放创

新、政府职能转变、法治服务保障等六大方面。其中，全国首创制度创新成果23个，全省首创24个。从主要创新区域来看，长沙片区探索了24个制度创新成果，岳阳片区7个，郴州片区7个，三大片区同时探索的有9个。

湖南机电职业技术学院：让每个学生拥有出彩人生

全国技术能手、省级特殊津贴专家、湖南省五一劳动奖章、黄炎培职业教育优秀教师、湖南省技术能手。近年来，教师创建“专企一体”公司，实验室等项目平台16个，主持省级以上教科研项目174项，承担横向课题86项，主持建设国家级专业资源库1项、省级专业教学资源库3项，名师空间课程及省级精品开放课程近50门，获国家级教学能力竞赛一等奖12人次，省级教学能力竞赛一等奖148人次，教师团队教学能力得到了显著提升。

学校为教师量身打造、个性化定制成长方案，锤炼双师素质，实施“一师一方案”，开展“教培积分”专业培训管理，实施“六一工程”(紧跟一个技术方向，选择一家合作企业，确定一位企业导师，开发一门课程，指导一个专业社团，培养一批优秀学生)，构建“专企一体”运行机制，打造学校与企业产教、科技和文化三个方面进行全方位融合的运行模式。

全国技术能手、湖南省技术能手、湖南省五一劳动奖章获得者杨国生，是一名从该校毕业留校任教，逐步成长起来的专业教师，代表学校参加全省、全国技能大赛均获第一名，他把学生的实操能力作为个人教学成绩的衡量准则，所指路的学生在国赛省赛上捷报频传。全国技能大赛优秀指导教师贺柳操留校任教后，一直奋斗在教学第一线，注重因材施教，在指导学生技能提升上有“两把刷子”，他指导的学生中，获国

赛一等奖1项，二等奖1项，省赛一等奖3项，二等奖2项。始终坚守在职教一线的燕峰老师，同样在留校任教后，从一名稚嫩的数控技术专业实践指导教师，成长为全国职业院校实践教学能手和湖南省高等职业院校骨干教师、湖南省在线精品开放课程主持人，其主编的《数控车床编程与加工》教材荣获全国优秀教材二等奖。

“我们的背后，是团队的力量。”湖南机电职院的老师们以自身丰富的学识教书育人，更以其独特的人格和学识魅力去影响和感染学生，驰骋在技术人才培养的舞台上，以更优质、更强大、更丰富的自我全面提升了学校教书育人的整体水平，为学生拥有精彩的人生航程奠定基石。

育训并举成就技能人才“香饽饽”

今年初，从湖南机电职院焊接专业毕业仅半年多的汪琪云以“现场工程师”的新身份在中联重科正式上岗，专攻企业生产现场技术难题，以扎实的专业技能深受企业青睐。现任湖南宇环精密制造有限公司总经理的凌建军，和团队所研发的五轴联动数控抛光机产品在进入市场的第一年就为公司创收5亿多元，打造出宇环精密国内领先的机床研发模式。“机械制图、削齿当年可是我的强项!”谈及自己的成功，凌建军说自己当年在母校湖南机电职院的专业学习功不可没。全国“五一”劳动奖章获得者、湖南省劳

动模范、省“五一”劳动奖章获得者、省技术能手晏斌在校就读期间，老师就评价其是一名“憨厚勤快，执行力强，是个很靠谱很有潜力的伢子!”从学校里传承的“坚韧、专注、极致”的匠人精神让他走出一条坚毅不凡的匠心筑梦之路，而毕业后一如既往的专注与勤奋，助力晏斌实现了一次又一次的超越，成长为技术能手、技能大师。

学校首倡“育训并举”理念，联合长沙经济技术开发区、三一工业职业技术学院、湖南农业大学职业教育研究所和三一重工、中联重科等政府、企业、学校和研究机构四方协同，构建了园区新产业工人终身技能生成的“育训并举”机制复合体，助推园区产业工人的终身技能生成。所开设专业和培训项目紧密服务于经开区产业集群，开展订单班、现代学徒制、新型学徒制、培训班等多种技能人才培养模式。围绕岗、课、赛、证建设育训项目数字学习资源，以“课”为核心，以“岗”为方向，将“赛”“证”的内容、方法、评价融入课程，构建“岗课赛证”融通的终身技能生成路径。园区、学校、企业、研究所协同创新，与经开区合作共建了经开区“技能人才培养合作理事会”，建立园区区人才育训联席会议制度，通过建资源、育文化、创组织，为产业工人终身技能生成提供保障，校企联合成立了山河智能产业学院等六个产业学院，在不同领域开展常态化、制度化合作。学校获长沙经开区“四个

以科技型中小企业为参赛主体 全省创新创业大赛将持续6个月

湖南日报5月18日讯(全媒体记者 王铭俊)以科技型中小企业为参赛主体，按“1+4”模式设置赛道，主体赛一、二、三等奖分别给予100万元、50万元、30万元资金奖励……记者从17日召开的2022年湖南省创新创业大赛新闻发布会上获悉，省科技厅将继续联合省直有关部门共同举办2022年湖南省创新创业大赛，报名于5月31日截止，6月举行初赛，整个赛事持续6个月。

本届大赛按“1+4”模式设置赛道。“1”是主体赛，下设新一代信息技术、生物医药、高端装备制造、新材料、新能源和新能源汽车、节能环保6个国家战略性新兴产业赛；“4”是一个“颠覆性技术创新大赛”和数字创意、超级算力、轨道交通3个专业赛。

创新举办主体赛。在报名条件上，本届大赛以科技型中小企业为参赛主体，设小微企业组和成长企业组两个类别，按国家战略性新兴产业分别征

集项目。在奖项设置上，总获奖比例为初赛参赛项目总数的16%左右;根据总决赛成绩，按成长和小型组各设一等奖1名、二等奖2名和三等奖3名。本届大赛继续对符合省科技创新计划立项管理有关规定的获奖项目，给予省创新创业大赛专题计划立项支持，按一、二、三等奖和优秀奖分别给予100万元、50万元、30万元、10万元的资金奖励;对获得本届大赛省赛一、二、三等奖和全国赛一、二、三等奖的企业创办者或实际控制人，认定为2023年“省科技创业领军人才”。

首次举办湖南省颠覆性技术创新赛。该赛分初筛和领域赛两个赛程，参考“海尔迈迈问题”，通过通讯评审或现场答辩的比赛方式识别和遴选颠覆性技术。在奖项设置和支持政策上，设“2022年度湖南省颠覆性技术创新赛10强项目”奖，获奖项目给予省创新创业大赛专题计划立项支持，奖励经费20万元。

“100位为新中国成立作出突出贡献的英雄模范人物”之一 罗亦农研讨会在湘潭举行

罗亦农研讨会在湘潭举行

湖南日报5月18日讯(全媒体记者 肖畅 通讯员 符瑶)今年是罗亦农同志诞辰120周年。5月18日，由中央党史和文献研究院第二研究部、省委党史研究院、湘潭市委联合主办的中国共产党早期重要领导人罗亦农生平思想与革命精神学术研讨会，在湘潭县举行，来自全国各地的近百名专家学者参加。

罗亦农是中国共产党早期重要领导人、杰出的无产阶级革命家、著名的工人运动领袖，曾与周恩来、赵世炎一起领导上海三次工人武装起义，先后担任中共中央长江局书记、中央政治局常委兼党组书记。1928年4月15日不幸在上海被

捕，21日英勇就义于上海龙华，年仅26岁。罗亦农是“100位为新中国成立作出突出贡献的英雄模范人物”之一。

本次研讨会入选论文，基本涵盖罗亦农对中国革命所作的贡献，并且开辟许多新的研究领域，挖掘了不少新的史料。

当天，罗亦农生平业绩陈列展在湘潭县红色教育发展中心开展。该陈列展通过179张照片、169件文献资料、1件文物、27件复制件、29幅创作画，详实生动地展现了罗亦农同志革命的一生、战斗的一生，展示了他为中国革命事业作出的杰出贡献和创造的宝贵精神财富。

30万人口以上县市已全部建立特殊教育学校 省特殊教育研究指导中心成立

湖南日报5月18日讯(全媒体记者 张福芳 通讯员 胡彩 范丽雪)今天，省特殊教育研究指导中心在长沙市特殊教育学校成立。该中心依托长沙市特殊教育学校，承担起全省特殊教育研究、指导、服务、培训、资源开发、质量管理等工作，将有效提升特殊教育教学质量，推动全省特殊教育全面、均衡、高质量发展，推动全省特殊教育事业向更高水平迈进。

加到99所，30万人口以上县市已全部建立特殊教育学校;特殊教育在校生从10097人增加到53886人，残疾儿童少年入学率从80.65%增长到97%以上。

现场，长沙市特殊教育学校举行“生命多彩”课程建设成果发布会。该课程包含“核心课程+康复课程、潜能课程、预职课程、职业课程”，形成了《培智义务教育课程纲要》《培智义务教育课程评估手册》和《《培智义务教育课程评估手册》操作指南》三套书。目前，系列成果已在全国350多所特殊教育学校全面推广使用。

居湖南省高职院校第一，涌现了“农之友”、“噪无忧”、“气化炉”等28个科技型创新项目，连续两年大赛获奖总数位居全省高职第一。

机械制造及自动化专业2019级的舒常平同学，针对偏远山区农户厨房气化炉不稳定、烟尘焦油含量高的痛点问题，改良原有气化炉，“气化炉改制项目”让他在各级各类创新创业赛场上熠熠生辉。2020年，舒常平入选湖南东铭泰博科技有限公司，为勤工俭学的同学提供了10多个兼职岗位，同年度获评为中国大学生“自强之星”。舒常平信心满满地表示，要打造中国农村节能灶具市场的“独角兽”。

创客校园的孕育培养，创客文化的耳濡目染，学生创新创业的内生动力和潜能得到激发，变“要我创”为“我要创”。学校近4年为社会输送了7600名创客型工匠学生，学生获省级及以上技能竞赛奖项325项，位居省内高职院校前三，获省级及以上各类创新创业大赛奖项100余项，位居全省高职院校之首，孵化大学生项目128个，授权专利(软件著作权)147件。

让每一名学都能拥有精彩人生，是学校开展职业教育的出发点。近年来数据显示，该院学生参加国家级、省级技能大赛获奖271项，竞赛团体总分连续四年居全省前五名，获全国职业院校技能大赛国赛一等奖11项，已经成为湖南省更高水平、更高层次的技能人才培养的重要力量。

(杨翠明)

创建“双高”“双优” 打造职教高地