

我市看望慰问“张家界好人”肖波家属

本报讯（全媒体记者 周静 唐己婷）7月12日，市委常委、市委宣传部部长吴文海代表市委、市政府看望“张家界好人”肖波家属，表示对肖波的由衷敬意和对家属的深切慰问，送上荣誉证书和慰问金，并详细了解他们的生活状况和家庭困难。

6月29日晚，张家界江永运输有限公司旅游客车司机、退役军人肖波驾驶车辆搭载11名韩国游客和1名导游返回张家界。当车辆行至张南高速永顺县青坪路段高架桥时，肖波突发疾病。在完全昏迷失去意识的最后时刻，他凭借顽强毅力完成了熄火、拉手刹等关键操作，确保了车上人的安全，自己却因脑干出血，经3天全力抢救无效，于7月2日不幸离世。经研究，我市决定追授肖波“张家界好

人”荣誉称号。

吴文海高度赞扬肖波在危急时刻敬业担当、生命至上、甘于奉献的崇高品质。他表示，肖波在岗位上恪尽职守，在关键时刻用生命守护全车游客的生命安全，彰显了张家界儿女的优秀品质，是张家界旅游人的杰出代表，更是我们身边的“平民英雄”。作为退役军人，生死一瞬，他用生命践行了退役军人的誓言，展现了“退伍不褪色、危难显担当”的精神。肖波用生命诠释了崇高不是高不可攀、伟大在于平凡的坚守，他的事迹不仅是张家界的骄傲，更是全社会学习的榜样。市委、市政府会持续关注肖波家属的生活情况，相关职能部门和公益组织将尽力为他们提供帮助和支持，让他们感受到社会大家庭的温暖。

国网张家界供电公司：

全力保障旅游旺季电力供应安全可靠

本报讯（杜瑜 刘倩）7月9日，在张家界国家森林公园，国网张家界供电公司杨家界供电所所长瞿章伟手持红外测温仪，仔细检查配电设备的运行状况。“最近天气炎热，游客数量激增，用电需求持续攀升，有你们定期来检查维护，我们景区用电特别放心。”景区相关负责人对供电公司的服务赞不绝口。

为保障旅游旺季电力供应安全可靠，国网张家界供电公司组织共产党员服务队深入各旅游景点，开展供电线缆和设备专项巡检工作。截至目前，已完成对张家界国家森林公园、宝峰湖、黄龙洞、杨家界等重点景区50余次全面巡检，及时处理各类用电隐患30余处。

巡检采用“无人机+人工”的立体巡查模式。无人机负责高空线路巡查，供电员工则利用红外测温仪等专业设备，

英孚乐游研学团探秘军声砂石画文创园

本报讯（全媒体记者 向文）7月11日，天马·英孚乐游（恰同学少年湘西社会实践营）研学团来到军声砂石画文创园，开启了一场别开生面的非遗文化探索之旅。

研学团一行首先在讲解员的带领下参观了文创园的展厅。从张家界的奇峰异石到土家民族风情，每一幅画作都呈现出自然与艺术的完美融合。讲解员详细介绍了砂石画的起源、发展历程以及制作工艺，让学员们对这

一非遗艺术有了更深入的了解。

随后，学员们亲身体验砂石画的制作过程。在专业老师的指导下，学员们充分发挥自己的想象力和创造力，将五彩斑斓的砂石巧妙地组合在一起，创作出一幅幅充满童趣和创意的作品。

大家纷纷表示，通过制作砂石画，不仅感受到了艺术创作的乐趣，还对张家界的自然风光和传统文化有了更深的认识。

武陵源区：

“她力量”激活妇女儿童发展新活力

本报讯（屈泽清 杜毛玲）7月11日，市妇联深入武陵源区，围绕妇女就业帮扶、家庭教育服务、巾帼志愿服务及企业妇委会建设等领域，实地考察基层创新实践，为妇女儿童事业高质量发展提炼可推广的“武陵源经验”。

调研组首站来到位于军地坪街道的众创空间孵化基地，考察武陵源区首家家政“妈妈零工帮扶车间”。该车间由张家界阿庆嫂家政服务有限公司于7月1日挂牌成立，公司负责人朱怡烊介绍，企业妇委会于5月26日组建，其中女性职工25人。车间构建“线上+线下”一体化服务体系，线上通过微信公众号“家门口零工市场”发布就业信息，线下依托门店提供灵活就业岗位，为军地坪街道及周边留守妇女提供就业服务，直接带动55名妇女实现稳定就业，让留守妇女、低收入妇女实现“家门口就业”。

除就业帮扶外，车间还延伸提供政策宣传、家庭教育培训、留守儿童关爱、矛盾纠纷调解等功能，成为集引导性、展示性、实用性于一体的新时代文明实践妇女活动阵地。

在基层治理中，巾帼力量同样不可或缺。景军义工服务队妇委会的248名女性志愿者，广泛分布于各行各业，是活跃在武陵源区大街小巷的“流动风景线”，成为基层社会治理中不可或缺的力量。

这支成立于2023年12月的队伍（含5名专职人员），常态化开展《民法典》《妇女权益保障法》宣讲，创新采用“土家语+普通话”双语普法，少数民族妇女参与度提升40%。

“旅游旺季时，我们每天服务游客超500人次。”景军义工队队员覃玲介绍，累计开展助老助学等公益活动520场，捐款捐物及义诊价值达151万元。2023年，服务队获评湖南省最佳文明实践助残志愿服务组织；2024年，团队入选雷锋家乡学雷锋文明实践品牌项目。

妇女儿童事业的发展，离不开对下一代成长的关注。在索溪峪街道迎宾路社区家长学校，索溪峪街道妇联主席吴梅丽向调研组详细介绍了“一站式”家庭教育体系的落地成效。

该中心于2023年1月11日揭牌，构建起“1个中心+6个乡（街道）服务点+33个村（社区）及8所学校家长

人工智能时代，我们需要怎样的文科人才？

新华社“新华视点”记者 杨湛菲 朱涵

正值2025年高考志愿填报期，有关专业选择的讨论再度升温。在人工智能迅猛发展的背景下，“文理抉择”这一老话题又引发新讨论。从当年“学好数理化，走遍天下都不怕”的口号，到近两年“文科无用”等论调，种种说法令不少考生及家长心生迷茫。

文科，还可以选择吗？高校对文科有哪些新探索值得关注？未来，我们需要怎样的文科人才？

当文科遇到AI

随着AI时代到来，高等教育正面临一场深刻的结构性变革。美国哈佛大学2024年取消了30多门秋季课程，历史与文学类课程受冲击最大。国内高校似乎也有类似举措，一些大学撤销或合并了文科学部，停办诸如公共事业管理、电子商务、广播电视学等人文社科专业。

北京大学国家发展研究院与智联招聘联合发布的《AI大模型对我国劳动力市场潜在影响研究：2024》测算出了“大语言模型影响指数”，结果显示，编辑/翻译、人事/行政/财务/法务指数较高，意味着其职业受大模型影响较大。

一方面，这些职业中的一部分基础工作内容可以用大模型工具替代，同时需要从业者能够熟练使用AI工具；另一方面，这些职业仍需要“人”的技能，如创造力、沟通能力、组织协调能力等，要求更高的认知水平和更丰富的经验。

与此同时，一些学生认为当今文科课程并未跟上时代步伐。

一名双一流高校文科专业学生坦

言，所学课程部分内容与时代发展不相适应，不能直接用于解决实际问题。还有学生在社交媒体上“分享经验”：数千字的结课论文，把问题抛给AI工具，几分钟就可以得到基本符合要求的初稿。

高校文科教师也面临重重压力。一边是对学生上交的“AI味儿”作业仔细甄别、谨慎指导，一边怀揣“被AI取代”的危机感：公文、论文甚至诗歌都可以由AI代笔完成，文科真的要“没落”了吗？

2020年，教育部发布了《新文科建设宣言》，鼓励支持高校开设跨学科跨专业新兴交叉课程、实践教学课程；推动文科专业之间深度融通、文科与理工农医交叉融合，并融入现代信息技术赋能文科教育等。

这意味着，文科要寻找新的破题方式。

高校探索新文科教育

我国高校新文科建设工作一直在进行。人工智能席卷而来，让更多人关注到高校这方面的动作。

——文科教学打开新空间。去年8月，浙江大学数字人文研究中心团队等开发和创建的人文知识问答辅助系统“云四库”上线，将通用大模型运用到人文领域，与人文的数据结合，在回答事实性问题的同时，还能进行一定程度的批判性思考和学术探讨。

“人工智能拓展了文科教育的生存空间和发展可能。”团队负责人、浙江大学文学院教授徐永明说。

——文科课程展现新气象。“技多不压身！”苏州大学文学院2023届

汉语言文学专业毕业生杨智惠在校期间选修《智能计算与前沿应用》，对人工智能在语言文字处理中的应用有了更深理解，为在北京师范大学语言学及应用语言学（中文信息处理方向）读研打下更好基础。

北京师范大学教育学部副教授王新凤认为，跨学科课程的开设也有助于学生了解技术的社会影响，“学习这类课程可以深化文科研究对社会问题的解决能力，增强其在公共政策、社会治理等领域的影响。”

——加速跨学科专业建设。分析近五年“双一流”高校新增专业布点相关数据可以发现，自《新文科建设宣言》发布以来，各高校相继设立交叉融合型的文科专业，中国人民大学、武汉大学等30余所高校开设“大数据管理与应用”专业。

一些专家指出，AI时代，学科的分界线越来越模糊，文科“跨界”能力将成为人才培养的核心竞争力之一。文科同其他学科的结合，将帮助学生从多角度、多学科的视野理解世界。

AI催生文科职业新方向

根据客户的需求设计脚本、设计镜头，用生成式AI工具制作动画场景，做出相应的动画宣传视频——这是“生成式人工智能动画制作员”王幻日常的工作内容。

去年大学毕业后，王幻进入北京一家动画制作公司的AI部门工作。出于对AI技术的兴趣，学影视拍摄制作专业的他选择了AI相关岗位。

他说，生成式AI动画除了需要灵活使用多种AI工具，与AI沟通还要注意精准，否则达不到创意要求，生

成的动画也要进行后期调整修改。

中影年年公司研发总监蔡一铭表示，当建模等技能被AI逐渐拉平以后，美学和艺术理解在这个岗位上会越来越重要，“未来对内容的需求会爆发式增长，会需要越来越多的人加入这个行业”。

人工智能伦理顾问、科技传播专家、用户体验研究员……“文科+AI”为文科毕业生打开了新的职业通道。多所高校积极响应这一新需求，北京大学设立数字人文研究中心、北京师范大学设立人工智能教育专业，复旦大学持续推动人工智能、大数据等新兴技术与人文社会科学的创新融合。

人工智能的发展本身也需要文科。网易伏羲游戏AI产品负责人李乐告诉记者，在游戏AI领域，优秀的产品经理需要对市场趋势有敏锐的洞察力，还要具备较好的创意设计和沟通能力，这是文科背景人才擅长的。

“目前游戏AI产品经理全国范围内外从业者预计仅有百人左右，找到有经验的人才尤为不易。”李乐建议高校培养具备复合视角、技术通识和实战经验的非技术人才，鼓励学生积极参与AI行业相关项目、竞赛或实习。

行业风云变幻，年轻人应该怎样选择自己的发展之路？

徐永明认为，中小学生应该尽早接触先进技术，把它作为一种通识进行学习。这是新文科教育的应有之义，更是一种生存能力。

“选择某一领域并不意味着一成不变，应该保持不断学习和适应的能力，始终拥有面向不确定未来的能力和勇气。”王新凤说。

（新华社北京7月11日电）



酷暑催热“清凉经济”

7月13日，游人在天气凉爽的云南丽江古城游玩。

眼下，我国多地持续高温，酷暑热浪催热“清凉经济”。

新华社发（赵庆祖 摄）

桥自弯镇“以工代赈”项目开工建设

本报讯（邱德帅 陈宣棣）日前，桑植县桥自弯镇2025年“以工代赈”项目（高标准农田配套设施建设）在该镇牛洞口村开工建设。

该项目总投资386.2万元，主要修建河堤、护坡、护岸5公里，建设高6米浅水坝1座，工程采用浆砌石护岸和生态格栅网护坡相结合的方式，可有效对项目地罗峪河流域500亩农田进行防洪保护和生态环境提质。该项目创新采用“村委会+项目理事会+当地群众”三级管理模式，带动附近牛洞口村、谷罗山村群众参与建设，40%以上工程量由当地劳动力完成，优先安排当地易地搬迁群众就业。项目建成后，将显著提升罗峪河沿岸农田抗洪能力，保障粮食生产安全，并通过劳务用工直接增加农民收入，实现“赈济”与“建设”双赢。

文明实践活动契机，组织开展防溺水安全知识讲座，引导孩子们树立安全意识，掌握自救互救技能，切实增强辖区内青少年及家长的防溺水安全意识，形成了“巡查无死角、宣传全覆盖”的防溺水工作格局。

接下来，索溪峪街道将继续强化防溺水宣传，加强重点水域风险管控，健全突发事件应急管理制度，加强对重点学生对象关爱看护，多措并举筑牢防溺水安全防线。

巡查无死角 宣传全覆盖 索溪峪街道防溺水护平安

入夏以来，索溪峪街道先后多次召开专题会议安排部署防溺水工作，组建了上百人的应急救援队伍，督促各村、社区做好隐患排查、设施完善、巡查值守等各项工作。坚持做到防治结合、精准施策，在重点水域、人员密集区等竖立警示标识标牌40个，配置救生圈、救生杆、救生衣等专业紧急救生设备60余套。同时，利用屋场会、“村村响”、微信群等线上线下渠道及时发布防溺水信息，借青年志愿者开展“七彩假期”等新时代

基本养老金≠个人养老金，这两笔钱要分清楚

新华社记者 姜琳 刘慧

值得注意的是，今年上调的不止城镇职工的养老金，还有城乡居民的养老金。

根据国家安排，在去年上调基础上，今年城乡居民基础养老金最低标准再提高20元，涨幅为16.3%，惠及1.8亿多老年人，绝大部分是农村居民。

虽然基本养老金是发给个人的养老金，但是它和个人养老金是两码事儿，不能弄混了。

个人养老金和基本养老金区别在哪？

个人养老金是政府支持、个人自愿参加、市场化运营的补充养老保险制度，2022年4月建立。必须先在本国境内参加基本养老保险，然后才可以参加个人养老金。

“相当于自己在银行放一个‘存钱罐’，每年可往里最高缴存1.2万元。这笔钱能买理财、储蓄存款、基金、保险等产品，但要等到退休或者特殊情况才能领取，将来在基本养老金基础上，再额外多一笔养老金。”

个人养老金值不值得买？

有人问，个人养老金虽然在购买时享受了税收优惠，但领取时还要缴3%的税，到底值不值得买？答案是因人而异，得根据个人收入，算

“进一出”的差价。

以34岁、税前年收入约20万元的参加人为例，对应的个税边际税率率为10%。考虑到最后领取要缴3%个税，每年如果有12000元，不算购买产品的收益，大概能赚800多元。

收入越高、个税税率越高，购买个人养老金会越划算。“也正是为了避免部分人借此避税、享受过多优惠，目前国家对个人养老金给出每年12000元限额要求。”中国社科院财经战略研究院财政室主任何代欣说。

对于低收入群体来说，如果工资还没达到每月5000元的个税起征点，参与个人养老金计划可能就不一定划算。

专家表示，对于普通人来说，基本养老金是“必选项”，是退休后稳定的经济来源。个人养老金是“可选项”，不是必须买，也不会稳赚不赔，但它是“给未来上保险”的好工具。老有所养的关键在于，我们是否用对了工具、规划好了最合适的路径。

（新华社北京7月11日电）