

东西部协作进行时

东西协作 共育英才

遵义市教体局考察团赴珠海观摩学习STEAM教育

近日,遵义市教体局组织考察团一行十七人,前往广东省珠海市,对香洲区第六届中小学生STEAM大赛进行了深度观摩与交流。此次活动旨在借鉴先进地区经验,为遵义市探索STEAM教育新路径、推动科创教育高质量发展汲取智慧与动能。

在珠海期间,考察团重点观摩了规模逾2500名师生参与的

STEAM大赛。这场“科创盛宴”涵盖了“科创舞台”“码动未来”“工程挑战”等多个板块,全面展现了从基础探究、团队协作到成果展示的递进式培养逻辑,以及激发学生创新潜能、培育实践能力的成熟路径。考察团成员一致认为大赛为科学、技术、工程、艺术、数学的深度融合提供了鲜活范例。

“科创舞台”项目系统呈现了

学生从创意萌发到项目路演的完整过程;“码动未来”项目则聚焦人工智能与编程前沿,展示了学生运用计算思维解决复杂问题的能力;“工程挑战”赛场上的“冲浪纸飞机”等项目,生动体现了“做中学”的实践理念。特别令考察团印象深刻的是“美术特色展区”,该展区通过科技赋能艺术创作,展现了STEAM框架下艺术

教育的创新表达,为遵义思考科技与艺术教育的融合提供了有益启发。

为深入了解STEAM教育的校本化实施,考察团还专程前往中山市桂南学校进行深度交流。通过实地走访与座谈研讨,细致学习了该校在课程体系构建、跨学科师资培养、资源整合以及科技艺术特色办学等方面的具体经验。

考察团成员深感此次学习开阔了视野,收获了经验。大家认为,这不仅是一次观摩,更是一次对标先进、寻找差距、谋划未来的主动作为。通过对珠海在课程体系构建、科技艺术融合、赛事平台搭建及氛围营造等方面先进经验的系统梳理,为遵义下一步工作提供了宝贵参考。

(来源:《贵州教育报》)

中国大模型
正跻身全球第一梯队

不久前,国际知名大模型竞技场榜单LMarena公布最新排名,多款国产大模型名列前茅。例如百度文心大模型文本能力位列全球第二、国内第一,在创意写作、复杂长问题理解、指令遵循等方面表现突出,视觉理解能力位居国内第一、全球前列;智谱GLM-4.6模型则在代码能力方面排名领先,比肩多款国际主流模型。

自今年年初DeepSeek走红以来,国际人工智能领域便掀起“中国热”,大模型已成为人工智能国际竞争的“兵家必争之地”。凭

借在技术创新、落地应用、生态搭建等多个维度的突破,中国大模型正进入全球第一梯队,成为引领生产力跃迁式发展的智能底座。

中国是全球大模型技术迭代速度最快的国家之一。截至今年7月,我国已发布1509个大模型,数量位居全球首位,占全球大模型总数的40%。美国斯坦福大学有关研究机构发布的《2025年人工智能指数报告》显示,中国高性能AI模型的数量和质量正不断提升,到2024年底,中外顶尖模型之间的性能已不相上下。

(来源:《科技日报》)

我国首批全人工繁育
子三代中华鲟诞生

记者12月8日从中国长江三峡集团(以下简称“三峡集团”)获悉,近日,随着11.2万尾鱼苗陆续破膜而出,我国首批全人工繁殖的子三代中华鲟在三峡集团长江珍稀鱼类保育中心诞生。这是我国首次实现子三代中华鲟全人工繁殖,标志着国家一级野生保护动物中华鲟的保种、繁育工作取得新突破。

参与繁殖的“功勋父母”为三

峡集团长江珍稀鱼类保育中心自主培育的子二代中华鲟,其中雌鱼13龄、雄鱼14龄。为确保繁育质量,科研团队早在今年初便对亲鱼进行了严格筛选,经过长达数月的营养强化与环境模拟调控,精准捕捉到中华鲟的“黄金繁殖窗口”,于11月对发育成熟的雄、雌亲鱼实施人工催产。该批鱼卵人工授精结果理想,受精率高达95%以上,经过5天孵化,获得子三代幼苗11.2

万尾。

“子三代的诞生,证实了子二代中华鲟完全具备在人工环境下成熟并繁育后代的能力。”长江生物多样性研究中心副主任、中华鲟研究所总工程师姜伟说,未来,保有量更大的子二代中华鲟将接替子一代,成为繁育主力。中华鲟人工种群建设将进一步打破“产能”瓶颈,进入“可持续、规模化繁育”新阶段。

(来源:《科技日报》)

习水里师小学

举办劳动实践
美食汇报活动

本报讯 12月5日,习水县官店镇里师小学成功举办了一场别开生面的劳动实践美食汇报活动。全校师生在“校园劳作添香,美味见证成长”的主题引领下,于亲身烹饪中体验劳动的乐趣与价值,收获了丰硕的实践成果。

为确保活动顺利开展,学校提前统筹,精心筹备,从食材采购到工具配发,从责任分工到安全保障,均建立起清晰有效的组织体系。活动现场,各班在老师的指导下有序投入制作。从清洗切配到烹炒摆盘,学生们分工协作,忙而

不乱。一年级清爽的红油藕片、四年级精致的寿司、六年级香气扑鼻的油泼馄饨……一道道由学生亲手完成的菜品,展现了他们出色的动手能力与实践热情。

午餐时分,美食分享与心得交流将活动推向高潮。学生代表们详细介绍菜品制作过程与个人感悟,师生共同品尝劳动果实,操场上弥漫着美食的香气与收获的欢愉。此次活动不仅是该校劳动课程的一次生动展示,更让“劳动最光荣、实践出真知”的理念内化于心。

(习水融媒)



日前,在第三届西部学校音乐周上,习水县第九中学学生合唱团精彩亮相。同学们以饱满的情感演唱《摘菜调》《蓝蓝的夜 蓝蓝的梦》,用默契的配合与灵动的表现,展现了学校美育的扎实成果,也为跨省艺术交流注入了青春活力。音乐周由川渝黔滇四省(市)教育厅(委)联合主办。图为活动现场。

(习水县融媒)



社会主义核心价值观
富强 民主 文明 和谐
自由 平等 公正 法治
爱国 敬业 诚信 友善

文明从细节做起 遵义因您而美丽

文明让生活更美好



中共遵义市委宣传部 遵义市精神文明建设办公室 宣