

# 2023年全省“文化名家进高校”暨“非遗进校园”活动走进皖南医学院

本报讯 与文化名家面对面交流,亲自上阵体验非遗制作技艺……11月22日,2023年全省“文化名家进高校”暨“非遗进校园”活动走进我校,为师生们带来一场文化盛宴。省纪委监委驻省委宣传部纪检监察组组长李学明,安徽广播电视台党委副书记陈平,团省委副书记张健,省文联党组成员、副主席、书记处书记林勇,安徽演艺集团党委副书记、董事、工会主席李涛,省非遗研究会副会长、省委宣传部原副部长、安徽日报社原社长徐东平,我校党委书记夏劲松,党委副书记、院长姚应水,党委副书记贾贤燕,副院长文育锋,以及省、市相关部门负责人出席活动。

活动期间,夏劲松、贾贤燕陪同来校出席活动的领导参观了校史馆,并到现场与表演艺术家、非遗大师进行深入交流,共同参观了学校师生的书画作品展等。

当日下午,省书协、美协、音协、舞协、摄协等文艺小分队走到师生中间,结合我校相关专业和特色社团活动,举办了书法、美术、摄影、音乐、舞蹈等文艺志愿服务活动,并与同学们分享创作体会,交流创作经验,受到同学们的热烈欢迎。

在非遗体验活动中,省非遗研究会组织了芜湖铁画锻制技艺、宣笔制作技艺、舒席、徽州木雕、明德折扇、庐阳剪纸、杨氏面塑、马派皮影戏、庐州刺绣、庐州内画等10个国家级、省级项目团队非遗项目代表性传承人现场展示代表作品和精湛技艺,指导学生们动手体验,让师生近距离感受非遗文化的魅力。

晚上,由知名戏曲、歌舞、民乐演奏等艺术家、非遗传承人和我校



师生同台献艺的“传承与梦想”文艺演出在大学生活动中心隆重举行。

夏劲松致辞,代表全校师生对出席活动的各位领导、非遗传承人和表演艺术家表示热烈欢迎和衷心感谢。她简要介绍了学校的基本情况,指出“文化名家进高校”活动走进皖南医学院,充分体现了上级部门对我校文化建设的关心和支持,与学校“让文明成为习惯,让文化伴随成长”育人理念高度契合,有助于浸润学生的心灵,引导学生感悟中华优秀传统文化的魅力,进一步坚定文化自信。学校将以此次活动为契机,不断繁荣校园文化,优化育人环境,以文化人启智润心、以育人培根铸魂。

整场演出气氛热烈,现场掌声不断。期间,省非遗中心领导还向我校赠送铁画作品《迎客松》。

2023年全省“文化名家进高校”暨“非遗进校园”由省委宣传部、省委教育工委、省文联、团省委主办,安徽演艺集团、安徽广播电视台、皖南医学院、省非遗研究会共同承办,并于前期在我校放映了弘扬中华优秀传统文化影片《长安三万里》。系列活动的开展,进一步深入学习宣传贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,推动了中华优秀传统文化在高校的传播和普及,丰富了师生校园文化生活,引导新时代青年坚定文化自信,努力成长为堪当民族复兴重任的时代新人。

侯东晓/文、摄

# 我校教师与深圳大学合作共同在《Nature Aging》上发表重要成果

本报讯 11月9日,我校基础医学院与深圳大学共建实验平台研究人员孟媛与深圳大学刘宝华团队共同在《Nature》子刊《Nature Aging》(IF=16.6)在线发表题为“CD133 + endothelial-like stem cells restore neovasculization and promote longevity in progeroid and naturally aged mice”的研究论文。皖南医学院与深圳大学为本研究的共同作者单位,我校研究人员孟媛为共同第一作者。

该研究通过谱系追踪和单细胞转录组学,确定了一群CD133+骨髓衍生的内皮样细胞(ELCs)作为潜在的内皮祖细胞,它们有助于体

外的管状结构和体内的新血管形成。研究证明,在早衰和自然衰老小鼠中,补充野生型和年轻型内皮细胞分别可以恢复血管新生能力并延长寿命。

在机制上,课题组研究发现在衰老的CD133+内皮细胞中,法尼酯二磷酸合成酶(FDPS)上调,这是类异戊二烯生物合成的关键酶。FDPS过表达会损害CD133+ELCs的新生血管形成能力,而帕米麟酸盐抑制FDPS可增强老年小鼠的新生血管形成,改善健康指标并延长寿命。这些发现强调了干细胞治疗早衰症和年龄相关病理的策略,对于早衰症和年龄相关病理的治疗具有重要意义。 周鸿铭/文

# 我校学子首次完成中华骨髓库造血干细胞转运工作

本报讯 10月27日,一场爱心接力在合肥、芜湖两地之间进行。我校第一附属医院血液内科严家炜医师带领学校路相“髓”捐献造血干细胞志愿服务队队员黄煜茜、郭章杰赴中国科学技术大学附属第一医院(安徽省立医院),将中华骨髓库安徽分库志愿者捐献的非血缘造血干细胞安全转至我校第一附属医院,让一位急性淋巴细胞白血病患者获得了新生。这是我校捐献造血干细胞志愿服务队首次完成造血干细胞转运工作。

患者陆女士患急性淋巴细胞白血病,需进行异基因造血干细胞移植。经过两个半月的努力,第一附属医院血液内科在中华骨髓库为其寻找到了合适的捐献者。在接到造血干细胞转运任务后,黄煜茜、郭章杰立刻与采集医院、移植医院以及中华骨髓库安徽分库进行对接,熟悉采集、转运及移植流程,确保整个流程顺利进行。27日上午,两位志愿者在严家炜的带领下前往合肥市采集医院,在观摩造血干细胞采集过程的同时,也将患者家属的感谢信及发自肺腑的感激之情传达给捐献者。

随后,两位志愿者携带装有177ml造血干细胞的低温转运箱迅速返回芜湖,如期抵达医院血液内科层流病房,把宝贵的生命种子安全地转交到医生和患者家属手中。当晚,陆女士顺利输注非血缘造血干细胞,迈出了重获新生的第一步。

黄煜茜说到:“作为一名医学生,我们深知造血干细胞对于患者的重要性,也因此更感觉到自己责任重大。一路上我紧紧把装有造血干细胞的转运箱抱在怀里,直到把造血干细胞安全交到医生手中才如释重负。当家属手捧造血干细胞,眼含热泪地感谢我们时,我认为所有付出都是值得的。”

我校第一附属医院作为中华骨髓库定点采集、移植医院,是安徽省内较早开展造血干细胞移植的单位。近年来,医院血液内科积极联动院医青年志愿者,与校、院团委共同组建校级造血干细胞志愿服务专项团队,让更多皖医学子加入到造血干细胞捐献志愿服务工作中来。今后,团队将继续坚持组织开展造血干细胞志愿服务活动,为更多血液病患者带去温暖和希望。

严家炜/文

# 我校专利项目在德国纽伦堡国际发明展览斩获铜奖

本报讯 日前,我校发明项目“一种鳕鱼分选器”(发明人:桂媛媛)在第75届德国纽伦堡国际发明展览会上斩获铜奖。11月21日,原芜湖市委书记、芜湖市发明协会专家咨询委员会顾问高登榜携中国发明协会、芜湖市政府有关部门及芜湖市发明协会相关人员来校,

举行获奖项目上门授牌仪式。我校党委书记夏劲松,党委副书记、院长姚应水,党委副书记贾贤燕出席活动。

纽伦堡国际发明展览会自1948年举办首届展会以来,已连续举办了75届,是全球历史最悠久、最具权威、最有影响力的发明

展之一。今年展会主题为“创意·发明·新产品”,共有来自30多个国家和地区的500多项发明项目参展。我国此次参展项目共获得65项金奖、45项银奖、28项铜奖和3个特别奖项,获奖数量创历史新高。

魏慧君/文

# 我校教师在全国仿真创新应用大赛全国总决赛中荣获一等奖

本报讯 11月17日至19日,由工业和信息化部人才交流中心主办的第二届全国仿真创新应用大赛全国总决赛在成都大学落下帷幕。我校三支教师团队历经省赛区初赛、决赛和全国总决赛,从来自全国827所单位的4370支参赛团队中脱颖而出,喜获国赛一等奖1项、二等奖2项。

大赛自2023年5月启动以来,学校积极组织人员报名参赛,李祥

子、曹亚和王燕三支教师团队经过省赛激烈角逐,以全省一等奖的好成绩入围全国总决赛。总决赛采取“现场汇报+答辩”的形式开展,三位老师凭借自身丰富的教学与实践经验,对参赛项目的设计思路、虚拟仿真技术应用、项目取得成效等进行了精彩展示,答辩过程亮点突出、有条不紊,得到现场评委们一致好评。经过激烈角逐,最终李祥子老师团队“SPF动物实验室环境与安

全虚拟仿真实验教学项目”(团队成员:张业睿、孙洪计、王惠)获虚拟仿真实验设计方向一等奖,曹亚老师团队“严重过敏反应致心脏骤停虚拟仿真实验项目在医学临床实用技能课程中的应用”(团队成员:江连祥、王岳峰、胡帮胜、余伟)获虚拟仿真实验设计方向二等奖,王燕老师团队“新生儿窒息复苏情景模拟教学虚拟仿真实验”获仿真教学创新设计方向二等奖。

姚露/文

## 标题新闻

- 学校在第七届全国医药院校药学/中药学专业大学生实验技能展示活动中获两项二等奖
- 我校肿瘤观遗传创新团队在《Nucleic Acids Research》上发表重要研究成果
- 我校多糖药物研究团队在国际权威期刊《Carbohydrate

- Polymers》发表最新研究成果
- 我校昌杰副教授在国际计算机领域高水平期刊发表综述文
- 学校在中国大学生跆拳道锦标赛(北方赛区)中获金奖
- 我校学子尤萍萍获第六届“全国十佳心理委员”荣誉称号

- 我校学子吕荣怡、左思源获“安徽省青年志愿者优秀个人”称号,校青年志愿者服务中心获“安徽省青年志愿者优秀组织”称号
- 第二附属医院在安徽省医师协会神经内科年会疑难罕见病例比赛中获一等奖



学校2023年师生球类友谊赛圆满落幕

为加强师生交流,增强师生体育锻炼,促进大学生德智体美劳全面发展,11月3日下午,学校举办2023年师生球类友谊赛,校党委常委、纪委书记、监察专员王保中出席开幕式。此次赛事共分为师生足球赛、篮球赛、羽毛球赛、乒乓球赛等四项活动,由校工会、学生处、团委、公共基础学院联合举办,教职工足球协会、篮球协会、羽毛球协会、乒乓球协会和学生足球俱乐部、篮球俱乐部、羽毛球俱乐部、乒乓球俱乐部的2023级新生和留学生代表参赛。

曹媛/文 刘学欣/摄

# 学校赴宣城泾县举行“大思政课”实践教学基地等揭牌仪式



为进一步推进皖南医学院宣城市大中小学思政一体化共同体建设,提升思政工作育人成效,11月9日,学校党委宣传部、马克思主义学院负责人带队赴宣城泾县举行爱国主义教育基地、“大思政课”实践教学基地暨思政课教师培训基地揭牌仪式。揭牌仪式在泾县县委党校举行。

李莘萃/文、摄