全国学生心理健康工作咨询委员会发出倡议

共同为学生心理健康保驾护航

本报北京3月18日讯(记者欧媚)记者今天从教育部获悉,全国学生心理健康工作咨询委员会发出倡议,希望家庭、学校、社会共同努力,为学生心理健康保驾护航。

倡议指出,学生心理健康根基在家庭,重点在学校,支撑在社会。倡议提出,营造温暖有爱的家庭氛围,让家成为孩子健康成长的安全港湾;

创设有爱、有趣、有成就感的教育环境,让学校成为学生积极发展的成长乐园;构建协同、合作的服务网络,让全社会都关心关爱学生健康成长。倡议建议,完善德智体美劳全面培养的教育体系,搭建家校医社协同合作的服务网络,共同为学生的心理健康保驾护航,努力让每一个学生都能在健康向上的环境中成长成才,拥有幸

福的人生

据悉,为贯彻落实教育部等十七部门联合印发的《全面加强和改进新时代学生心理健康工作专项行动计划(2023 2025年)》,切实发挥专家的咨询和辅助决策作用,提高学生心理健康工作科学决策水平,教育部于去年11月组建了全国学生心理健康工作咨询委员会,在教育部领导下承担

开展实践调查、组织科学研究、引领服务发展、提供决策参考、推动科普宣传等职责。 今年2月,全国学生心理健康工作咨询委员会召开了第一次全体会议。



扫二维码 看倡议全文



集美大学变革科研管理机制和评价方式一

"松绑"激发科研人员创新活力

本报记者 熊杰 通讯员 罗旻敏

2023 年,集美大学新增科研经费3亿元,连续4年稳步增长;国家社科重大项目取得新突破。 现在取得的这些成绩,和几年前比有很大变化。 集美大学科研处处长 国榕说,学校为科研人员 松绑,大家的积极性高了,成果自然多了。

学校到底从哪些方面为科研人员 松绑 ?出台了哪些措施?对此,记者进行了采访。

1 改革管理制度 让科研经费用好用活

几年之前,学校科研存在 散弱小 的问题。科研项目中,打短工 的多,个体单干的多。集美大学科研处副处长肖智强介绍。

如何突围?学校聚焦深层次问题,着力解决科研管理条条框框太多、激励作用不明显等问题相继出台《集美大学纵向科研经费管理办法》《集美大学横向科研项目与经费管理办法》《集美大学科研项目经费包干制管理办法》等管理制度。这些制度,为科研人员全面松绑。

为方便科研工作者专心科研,学校财务部门简化报销流程 主动上门服务,切实解决 报销繁 的问题。学校财务处安排专人对口服务学院及相关处室,并在老校区的8个学院设立 报账单据投递箱 报账人员不用跑到总部的财务处,只要把报销单据放进投递箱即可。财务处每周两次到学院回收报账单据,并及时处理。教师登录财务系统,足不出户即可查询自己的报销情况。

我们正在逐步实现 报账一次都不跑 尽量减少教师们为报账耗费的时间和精力。学校财务处副处长丁卯琦说。

集美次学师生前往企业开展为把科研人员从报表、报销等具体事务中解脱出来,学校实施科研财务助理制度,统筹聘请科研财务助理。学校明确,对于承担国家重大(点)科研计划的科研团队,以及科研经费在500万元及以上的科研团队,可配备科研财务助理,由他们为课题组提供专业化服务。有了这项规定,报销成为财务助理的事情,科研人员不必再为这些杂事费

《集美大学横向科研项目与经 费管理办法》明确,除50万元以上 的设备费外,其他费用只要提供基 本的测算说明,不需要提供明细。

太多的心思。

这就意味着,花几十万元,项目负责人就可以说了算。不用到处去打报告、写请示了。水产学院教师刘安说。

2 打破"论资排辈" 实施职称评聘改革

学校提出,申报项目时,突出能力、实绩、价值、贡献的人才评价导向,打破以往过于偏重学历、论文、资历、人才头衔、荣誉称号等评价倾向。在职称评聘上,学校也坚持这

一导向。 2022 年,34岁的青年博士陈 柏屹被引进到集美大学轮机工程学 研。本报记者 熊杰 摄院 ,成为该院海洋功能材料与智能防护技术研究团队的一员。由于科研能力突出 ,在短短的一年半时间

打破 论资排辈 ,让陈柏屹在 项目申请上如鱼得水 ,同时在职称 评聘上 ,她也没有受到 论资排辈 的影响。

《集美大学教师职务高聘条例》明确:独立完成或以第一作者或通讯作者署名在《科学》《自然》等期刊,可不受任职年限和职称级别限制直接申报(含越级申报)聘任教授职务。按照这一规定陈柏屹被破格聘为轮机工程学院第一位特聘教授。

在专业技术职务评聘上,学校明确科研成果被广泛应用,收益多,可不以发表论文作为硬性条件,直接聘任相关职称。这就意味着,只要有过得硬的技术成果,不发论文或少发论文,也能评上相关职称。

3 建立科研创新平台服务重点战略任务

除了鼓励科研人员申报具体的

科研项目,学校还激励教师合作,建 立科研创新平台,服务国家、省市的 重点战略任务。

《集美大学省部级及以上科研平台运行管理办法》明确,国家级自然科学类创新平台在立项建设期间,学校每年给予100万元经费支持,考核优秀会有10万元奖励。

有了经费保障,有了灵活的管理制度,学校的创新平台成果不断涌现。

科研成果有了收益,如何分配?学校明确: 科技成果转化净收益不超过300万元的,科技成果研发人员可以分配其中的85%;超过300万元的,科技成果研发人员可以分配其中的90%。 也就是说,科研成果收益大头归科研人员。

学校还实行研发人员在岗兼职、 离岗创业和返岗任职,校企双方专业 人员交流任职的审批备案制度。教师 有多项自由,一是可以到企业兼职, 二是可以申请离岗创业,三是可以到 企业任职,工作结束后,仍可以回校 任数。

上给予了科研人员更大空间,在精神上更加让科研人员感受到 减负 和信任 这样既激发了科研人员的创造性,又加快了科技成果的转化。肖智强表示,现在各学院实现科研工作从 单兵作战 向 有组织科研转变。

我们期待在突破 卡脖子 的 关键核心技术、发展新质生产力上, 作出自己的贡献。蔡国榕说。

用心用情做好困难生保障工作 激励了

不少学生坚定信心、立志成才。受资助

学生方华(化名)介绍,社会多方的支持

令他感恩在心,自己也因此常到敬老院、

小学等地参加志愿活动。今后我更要积 极奋斗 ,把爱的接力棒传递好。方华表

记、副校长岳增玲表示,多年来,学校高

度重视学生资助工作 联动政府、社会、

校企合作单位、校友 多渠道、全方位 隐

学生成长成才成人成功 培育一批批德

广州南洋理工职业学院党委副书

2024中国千校万企协同创新推进会举行

推动高校与行业龙头企业技术升级需求精准对接

本报讯(记者 梁丹)3月17日,为推动高校与行业龙头企业技术升级需求的精准对接,加速新质生产力的形成与发展,2024中国千校万企协同创新推进会在京举行。

本次推进会组织了北京大学、清华大学、上海交通大学、浙江大学、华中科技大学等全国 21 所重点高校发布重大科技创新成果 1500 余项,包含北京大学的癌症诊疗一体化芯片、清华大学的生物降解新材料PHA 合成技术等重大科技突破所来,以及西安交通大学氢易能源等产业化项目成果。5个区域政府和产业园区发布人工智能、智能制造、生物医药产业集群创新和企业技术协同研发需求1100 余项,实现技术供需对接超过800项。

据了解,2022年,教育部牵头联合工业和信息化部、国家知识产权局等相关部门共同组织实施了千校万

企 行动。行动以服务构建新发展格局为目标 围绕推进校企深度融合 提出 七个一批 重点任务 推动高校与龙头企业、中小企业加强产学研合作。千校万企 行动计划利用5年时间 有组织推动1000所以上高校支撑服务10000家以上企业高质量发展。

为建立千校万企协同创新工作长效机制,促进企业与高校有组织、常态化对接,中国千校万企协同创新平台应运成立。

中国产学研合作促进会常务副会长雷朝滋表示,与过去量大面广的自发的高校科技人员与企业合作相比,有组织的校企合作可以组建跨学科跨领域上中下游衔接的攻坚团队,针对行业产业的关键核心技术、共性技术和 卡脖子 问题,解决行业产业发展中的重大问题,而不是一般技术问题,切实推动产业迭代升级,提升企业的国际核心竞争力。

天津大学研发出新型结直肠癌治疗药物

为结直肠癌治疗提供新思路新方法

本报讯(通讯员 焦德芳 郝夏 冉 记者 陈欣然)日前 天津大学生 命科学学院教授吕春婉团队成功研发 新型结直肠癌免疫治疗药物 相关成果 已发表于国际权威期刊《纳米》。

结直肠癌潜伏期长、死亡率高, 是威胁人类健康的一大顽症。在诸多 疗法中,免疫疗法被认为是最有前景 的治疗方向之一。

吕春婉团队设计合成的新型结直 肠癌免疫治疗药物 在顺利进入肿瘤细 胞后 ,可显著提高对肿瘤细胞具有杀伤 作用的淋巴细胞表达水平 恢复免疫系统的活力 进而遏制结直肠肿瘤的发生、发展。

与同类药物相比,我们研发的新型结直肠癌免疫治疗药物的优势主要在于毒性改善,关于毒性的检测数据将在下一步研究内容里展开。 吕春婉表示, 尽管药物已经在动物实验上取得成功,但距离用于临床治疗还有很多路要走,未来我们团队也将着力于药物临床应用的研究,力争早日造福结直肠癌患者。

成都邀请百名艺术家做"共享教师"

指导学校开展特色项目、组织开展体验互动

本报讯 (记者 倪秀) 近日, 教师共享 美育天府 百名艺术家 进校园 活动在成都市高新区公园小学启动。记者从启动仪式上获悉,今年3月至11月,100余位杰出艺术家 将奔赴成都市各校,开展500余场次的讲座、座谈、交流、培训、展演等 活动,并通过指导学校开展特色项 目、组织开展体验互动等形式,让全市中小学生感受艺术魅力。

启动仪式当天,100位艺术家走进校园,现场包括四川音乐学院管弦系主任、小提琴教授李开祥,成都市

川剧研究院副院长、第二十五届中国 戏剧梅花奖获得者王玉梅等在内的 30 位艺术家代表,接受了成都市教 师共享中心的聘任,成为服务全市各 中小学的 共享教师。

成都市教育局局长熊宗辉表示,引入校外艺术家人才资源参与中小学美育教育,是成都全面实施学校美育浸润行动的有益探索。教育系统将为艺术家进校园提供周到细致的服务保障,通过开展特色项目指导、艺术互动体验、举办专题讲座等多种形式,推动高雅艺术进校园落地落实落细。

怎样助思政课教师成长

(上接第一版

与张志丹的相识是在5年前的上海高校青教赛上,姚瑞曼获得了二等奖,当她还沉浸在获奖的喜悦之中时,作为比赛评委的张志丹却在点评环节毫不客气地提了一大堆意见。

学理深度不够 广度和高度也有待提升 回到学校 姚瑞曼仔细回味张志丹的评语 ,名师的指点让她开始认真反思自己的教学。

如何打牢理论功底?本硕都是思政教育专业的姚瑞曼重新钻研起经典原著,并于2021年考取了张志丹的博士生。张老师一上来就给了我们50本必读书目。读博之后,姚瑞曼发现自己要提升的东西还有很多。

从思政课教师培养成长规律出发,上海积极开展各类教学大比武大展示大竞赛,并遴选优秀思政课教师主持建设名师工作室,发挥专家大家的传帮带作用,打造思政课教师培养的名师孵化器 青椒蓄水池。

目前,在复旦大学李冉工作室、上海交通大学施索华工作室、华东师范大学王建新工作室3个全国思政课名师工作室的领衔下,上海思政课名师工作室形成雁群效应。上海还建设课程思政示范中心,打造集,优师、优课、优质,于一体的课程思政综合教研实体。

集体备课,打造教师专业 发展共同体

5年来,上海着力构建 市级示范+校际协同+学校推进 的多级联动思政课教师集体备课机制,依托若干所思政课建设强校和上海高校思政课教指委专家,以包课包片包校等方式建立集体备课机制,同时不断创新教研范式,夯实研训一体,锻造思政最强师。

集中研讨提问题、集中备课提质量、集中培训提素质 如今 集体大备课逐渐成为上海大中小学思政课教师习以为常的工作方式。

新质生产力 新 在哪里? 发展

新质生产力,教育如何发力?在上海财经大学,学校党委书记许涛邀请理论专家、马院教师、附属中小学的思政课教师共同走进 书记备课会 推动新思想、新理念、新要求、新部署进入新学期的思政课堂。

同样的时政内容在不同的学段 应该有不同的体现方式。在江桥学区 思政教育研训基地 华江中学思政 课教师孙丽霞带领区域内中小学思政 课教师开展一体化备课。

小学的思政课不能只讲道理 要通过生活情景创设引发学生的情感体验。在虹口区外国语第一小学党支部书记、校长王莉韵主持的 上海市德育实训基地 来自全市各区的20名小学 道德与法治 教师汇聚一堂 集中学习 共同磨课。

深入实践,提升教师教学 创新能力

到初心之地开展思政课教学 是大思政课 建设整体试验区(上海师范大学 徐汇区)推动课程改革创新的一项重要举措。近年来,上海积极推进区和高校联合打造 大思政课 建设整体试验区、重点试验区(校),让活的理论和实践融入思政课教学,也为思政课教师深入实践、开拓视野、提升教学创新能力提供了重要平台。

上海每年组织思政课骨干教师分赴10余个省份开展主题实践研修组织1000支主题实践小分队。由思政课教师带队分赴全国各地开展实践调研还实施了实践熔炉成长计划。选派思政课骨干教师赴党政事业单位进行挂职锻炼。在实践中历练成长。国情调研展现了思政课立体化

的打开方式,为教师探索 术、学、道相贯通的思政课新境界提供了更多可能性。带着 上海公民生态环境行为的实证分析与规范研究 调研项目,东华大学教授孙晓艳把思政课堂搬到社区一线,深入上海3个区5个镇10个不同类型的社区开展实践教学,激发学生对生态文明的沉浸式共鸣。

广州南洋理工职业学院联动校友帮扶困难学生

"把爱的接力棒传递好"



本报讯(通讯员 应超 黄桐桐 郑若彤 记者 刘盾)近日广州南洋理工职业学院举行了校友资助金捐赠仪式 受助的7名学生今后3年内每人每年将获资助1万元 还将获得学校 阳光帮扶工程 的全方位保障。

广州南洋理工职业学院领导、校友与受助学生面对面谈心,确定帮扶方向、捐助计划、校企合作育人方案等,希望通过优秀校友的励志奋斗事迹,鼓励更多学生积极奋进。

该校 2006 届工商企业管理专业学生、河源仲裁委员会秘书长张志炳说:学校帮助我成长成才,现在我有能力也要传好接力棒。虽然毕业多年,但我仍牵挂母校。如今我取得的

成绩离不开学校每一位老师的关爱与 支持,在母校收获的知识、友情与爱情 是我一生中最大的财富。

该校2000届毕业生、广东浩霆实业发展有限公司董事长唐春明也颇为感慨。这个曾经上学期间靠师生捐款读书的穷小子。在学校的帮助下成长为年入千万的董事长。他表示。要主动做好传帮带,用实际行动回馈母校。

据介绍,广州南洋理工职业学院

形又暖心 地资助困难学生上千人。同时,该校不断完善以国家助学贷款、勤工助学为主导,帮困育人为主体,奖、贷、勤、补、免 五位一体的资助体系。实施阳光帮扶工程,助力家庭经济困难

智兼修型高素质技术技能人才。

浙江江山推行"无作业周"活动

(上接第一版)

现在,毛鑫阳已经能做出一道全家人都点赞的西红柿蛋汤了。接下来,他准备研究饮食健康,考虑多种营养搭配。原来在家里懒得动手,现在都会自己想法子解决问题了,还会夹菜给我们吃。看到孩子的变化,毛鑫阳的妈妈非常欣慰。

记者了解到,江山市的 无作业周 活动正在各小学如火如荼地进行,例如实验小学的 阅读分享周、城南

小学的 爱国教育周、石门小学的 婺 剧文化周 为了确保落实到位,该 市要求各校建立班级作业布置情况登 记制度和典型经验上报制度,市教育 局机关干部随机进校调研。

江山市教育局党委书记、局长姜淑芬表示, 无作业周 给小学生带来了妙趣横生的体验,让更多家长切身感受到了教育带给孩子的变化。 这项活动江山将一直办下去,为五育 融合增色添亮。 (上接第一版) 扬州大学

扬州大学副校长赵文明认为, 对地方高校来说,破立取舍是发展 战略的精髓,学科交叉是创新思想 的源泉,顶天立地既为地方高校锻 造了风骨,也为学校发展提供了更 广阔的平台。

2023年12月4日,由扬州大学牵头编撰的《扬州通史》首发面世。为了完成这部总计400余万字的文献,学校集结了校内中国史及相关学科最强团队,还聘请扬州地方和全国学界30余位学者通力合作,耗时6年精心打磨。

近年来,扬州大学始终心怀 国之大者,坚持 四个面向 ,在服务乡村振兴等战略中实现内涵建设与服务发展的同频共振。截至目前,扬州大学已建立校企联盟 950 多个、省部级校地研发平台32个 围绕高校职能发挥,以江苏为中心、辐射全国的社会服务格局加速形成。

2023 年 8 月,江苏省、农业农村部签署合作共建扬州大学协议。此举标志着扬州大学在成为江苏省和教育部共建高校后,再上高水平研究型大学建设新台阶。