

国家奖助学金政策有啥新变化

各地高校陆续开学,一些学生和家长关心,新学期奖助学金政策有哪些新变化?与此同时,其他学段的奖助学金是否调整,将惠及哪类申请者?对此,教育部财务司相关负责人接受了记者采访。

问:研究生培养规模扩大,奖助学金支持力度会相应加大吗?

答:近年来,随着社会经济发展水平的提高和研究生在校人数的增长,部分地方和学校反映,涉及研究生的国家奖助学金奖励名额应相应增加,标准应适当提高。

财政、教育、人力资源社会保障三部于2024年10月印发《关于调整高等教育阶段和高中阶段国家奖助学金政策的通知》,已进行优化完善:

——提标准。2025年起,提高中央高校研究生学业奖学金中央财政支持标准。其中,硕士生由每生每年8000元提高到1万元,博士生由每生每年1万元提高到1.2万元。今年春季学期开始,这一调整将在中央高校落地。

——增名额。研究生国家奖助学金奖励名额,由每年4.5万名增加到9万名。其中,硕士生由3.5万名增加到7万名,博士生由1万名增加到2万名。这一调整,从2024年秋季学期就开始执行了。

问:涉及研究生的政策调整,有什么考虑?发给谁、怎么发、发多少,有哪些导向?

答:教育、科技、人才是中国式现代化的基础性、战略性支撑。此次政策调整,通过更大力度奖优、覆盖更多学生群体,激励广大学生勤奋学习、潜心科研,更加有效地促进拔尖创新人才、急需紧缺人才培养。

——奖优有据。中央高校根据研究生学业成绩、科研成果、社会服务等因素,确定研究生学业奖学金的覆盖面、等级、奖励标准,可分档设定奖励标准。与此同时,根据实际情况动态调整,最高不超过硕士生每生每年2万元、博士生每生每年3万元。

——服务战略。中央高校研究生学

业奖学金名额分配,应向基础学科和国家急需的学科、专业和方向倾斜,向拔尖创新人才、急需紧缺人才倾斜,向学术型研究生倾斜。各地可根据本次调整精神并结合实际,完善地方财政对所属高校研究生学业奖学金的支持政策。

问:除了研究生,新学期还有哪些群体的奖助学金发生变化?

答:从满足民生需求的考虑出发,根据通知,今年春季学期起,提高普通高中国家助学金资助标准,扩大中等职业学校国家助学金覆盖面。

——普通高中国家助学金平均资助标准,将由每生每年2000元提高到2300元。具体标准由各地结合实际在1200元—3500元范围内确定,可以分为2档—3档。

——中等职业学校(含技工院校)国家助学金,除了与普通高中一样,平均资助标准由每生每年2000元提高到2300元,还扩大了覆盖面。在原先全日制学历教育正式学籍一、二年级在校涉农专业学生和非涉农专业家庭经济困难学生

的基础上,将三年级纳入资助范围。

——同时,六盘山区等11个原连片特困地区和西藏、四省涉藏州县、新疆南疆四地州中等职业学校三年级农村学生(不含县城),全部纳入国家助学金资助范围。

这些调整更加贴合学生、学校实际需求,将进一步缓解家庭经济困难学生的经济压力,保障他们顺利入学、安心求学,激励他们学有所成、全面发展。

问:新学期,如何推动相关政策落实落地?

答:一方面,财政、教育、人力资源社会保障三部将督促各地统筹安排资金,及时下达预算,对资金使用和政策执行情况进行监督管理。

另一方面,加强培训指导。三部将面向各地各校广泛开展业务培训,拓宽政策培训渠道,详细解读政策内容,确保政策执行规范到位,不断提高奖优助困的精准性,更加有效地促进教育公平,让好政策及时惠及广大学生。

据《人民日报》报道



U20国足 遗憾无缘世青赛

在22日进行的2025亚足联U20亚洲杯四分之一决赛中,中国队错过多次破门良机后遭遇补时“绝杀”,最终0比1不敌沙特阿拉伯队,无缘2025世青赛(国际足联U20世界杯)。 新华社发

《哪吒之魔童闹海》在香港引发观影热潮

动画电影《哪吒之魔童闹海》(以下简称《哪吒2》)22日在香港公映。不少香港市民在观影后表示,影片在特效、剧情和文化表达上达到了国产动画的新高度。

数据显示,该电影上映首日全港排片超过500场,其中约200场上座率过半,部分场次显示满场。其中,英皇院线和百老汇院线首日分别有9间和12间戏院放映该片,各院的预售情况不俗,大部分戏院早场都售出逾

半数座位的戏票。记者在铜锣湾影艺戏院了解到,当日观影市民中不乏“二刷”“三刷”的观众。当被问及对哪个情节印象最深时,有观众表示被“母亲殷夫人拥抱哪吒”的一幕打动,也有市民说被“哪吒冲破‘天元鼎’”的热血所感染……

此外,香港多家商场也趁热打铁推出“请客率先看《哪吒2》”活动,顾客在指定日期于商场内消费满指定金额,即可换领《哪吒2》电影票两张。

“能在香港上映真是太好了,在家门口就能观看这部火爆的‘国民动画片’。”香港市民徐先生说,影片通过现代动画技术重新演绎中国传统神话,展现了丰富的精神内核,令人印象深刻。

香港特区立法会议员、香港文联会长马逢国说,《哪吒》系列电影的成功,证明内地电影制作水平突飞猛进。香港业界更应积极与内地交流合作,携手讲好中国故事。

新华社香港2月22日电

安装家用摄像头需注意 警惕隐私被“偷窥”

随着信息网络和光学传感技术的快速发展,摄像头被广泛应用,在给群众的生活带来便利的同时,也给少数不法分子实施偷窥偷拍违法犯罪活动带来可乘之机。

近年来,因“黑客”入侵家用摄像头导致的隐私泄露案例屡见不鲜。有的不法分子非法破解、控制他人架设的网络摄像头并出售摄像头访问权限牟利,有的利用非法获得的摄像头访问权限对他人进行偷拍偷窥,有的将偷拍偷窥内容制成图片、音视频进行传播、贩卖等,形成了偷拍偷窥

黑色产业链条,严重侵犯公民个人隐私,严重侵害受害人合法权益,严重妨害社会管理秩序。

针对偷拍偷窥事件频发、严重侵犯公民个人隐私、影响人民群众安全感等情况,公安机关依法严厉打击偷拍偷窥黑色产业链条,打掉多个非法侵入、控制摄像头的犯罪团伙,查获一大批被非法控制的网络摄像头。

犯罪嫌疑人是如何入侵家用摄像头的?其实,绝大多数摄像头被“黑”并没有很高的技术含量。一些摄像头存在安全漏洞,很容易被“黑客”利

用,从而获得设备的远程控制权限。此外,很多人在安装摄像头时使用默认、简单口令,“黑客”钻了“弱口令”的漏洞,可轻易破解摄像头的密码,进而进行控制。

公安机关提醒,群众在选购家用摄像头时,要尽量购买来源正规、安全防护强的摄像头,在私密场所尽可能不要安装摄像头,在使用摄像头时,要加强防范意识,最好修改原始密码,使用复杂密码,一旦发现个人隐私被偷拍偷窥要第一时间报警。

据新华网报道

AI“朋友圈” 影响力有多大

近日,腾讯、百度、阿里等国内互联网企业纷纷宣布“牵手”DeepSeek,人工智能“朋友圈”不断扩容,引起业界人士高度关注。

一位阿里公司的算法工程师表示,阿里云接入DeepSeek,能够提供更强的模型训练和推理能力,帮助用户构建更好的人工智能应用项目,同时提高云计算平台的性能和效率。

“作为同类产品,DeepSeek与其他大模型存在一定的竞争关系。”这位工程师指出,“正如每个人都有自己的优缺点,大模型同样如此,如果它们能优势互补,有望形成更加强大的‘智能体’。”

北京航空航天大学经济管理学院信息系统系教授王理认为,DeepSeek与其他大模型的“接通”有利于营造新的人工智能生态圈,其采用的开源模式或可提升人工智能产业整体的研发水平。

不少专家学者在受访时表示,“低成本”“高性能”的DeepSeek迅速接入不同场景和各个软硬件,是一个必然的现象,比如,微信接入DeepSeek后,输出结果不仅限于文本内容,还可以直接触发小程序等功能,这种深度集成在全球范围内具有一定的独特性。

“通过开放生态吸引跨领域合作,打破行业壁垒,推动技术普惠化,加速各行业的智能化转型,提升产业链效率,是人工智能向我们展示的巨大潜力。”中国科学院自动化研究所研究员王金桥说。

深圳“AI数智员工”上岗,将执法文书秒级生成、民生诉求分拨准确率提升至95%;北京协和医院与中国科学院自动化研究所共同发布的全国首个罕见病领域人工智能大模型“协和·太初”,可帮助医生更加准确快捷地识别诊断罕见病……

“无论是智能家居、智能医疗,还是政务服务和企业运营,人工智能技术都能提供显著的优化和升级。”王金桥说,人工智能与各行业的深度融合不仅是技术发展的必然结果,也是社会经济发

展的内在需求。展望未来,专家普遍认为,技术方面,多模态融合、强化学习与深度学习的结合、量子计算与人工智能的融合将成为关键;产业应用领域,人工智能将进一步渗透医疗、金融、制造业、农业等行业,同时自动驾驶、人形机器人等新兴领域也将逐渐进入“寻常百姓家”。

新华社北京2月22日电