

教育部发文要求,到“十四五”末—— 专硕研究生招生规模占比扩至2/3

研究生教育是高等教育的最高层次。我国在研究生教育方面取得哪些进展?如何推进研究生教育分类发展?12月19日,教育部召开新闻发布会,介绍研究生教育分类发展相关情况。



最高检依法对 骆玉林决定逮捕

新华社北京12月19日电 记者19日从最高人民检察院获悉,国务院国有资产监督管理委员会原副部长级干部骆玉林涉嫌受贿一案,由国家监察委员会调查终结,移送检察机关审查起诉。日前,最高人民检察院依法以涉嫌受贿罪对骆玉林作出逮捕决定。该案正在进一步办理中。

朝鲜发射训练 “火星炮-18”型 洲际弹道导弹

新华社首尔12月19日电 据朝中社19日报道,针对美韩近期进一步加大对朝鲜军事威胁,朝鲜进行了“火星炮-18”型洲际弹道导弹发射训练。朝鲜劳动党总书记、国务委员长金正恩现场观摩了发射训练。

报道说,此次发射的导弹上升高度为6500多公里,飞行距离1000多公里,飞行时间4415秒,导弹最后准确落入朝鲜东部公海目标水域。金正恩表示,此次行动再次显示了朝鲜的“超强硬应对意志和绝对实力”。

朝中社报道没有提及发射的具体时间和地点。韩联社18日援引韩国联合参谋本部的消息报道,韩军方发现朝鲜18日上午从平壤一带向东部海域发射了一枚疑似洲际弹道导弹。

韩国总统府 公布新任外长人选

新华社首尔12月19日电 韩国总统秘书室室长金大棋19日宣布,总统尹锡悦提名赵兑烈为新任外交部长官候选人,提名赵太庸为新任国家情报院院长候选人。

金大棋在首尔龙山总统府举行的记者会上公布了这两项提名。赵兑烈曾任韩国常驻联合国代表,赵太庸现任国家安保室室长。据韩国媒体报道,现任韩国外长朴振或有意参加2024年国会议员选举。根据韩国法律,公务员须在选举日至少90天前辞去公职。

专业学位授予人数占比增至56.4%

教育部学位管理与研究生教育司司长任友群介绍,1978年,我国恢复研究生招生,1980年,全国人大常委会公布了《学位条例》,建立了学位制度,至今已有40余年。1990年,我国开始实行专业学位教育制度,也有30多年了,专业学位类别不断地丰富,培养规模持续扩大。当前,学术学位、专业学位研究生教育分类发展的格局基本形成,具有中国特色的、两种类型、三

进一步提升专业学位研究生比例

任友群介绍,2022年,我国在学研究生已经达到365万人,总规模位居世界第二,已经成为研究生教育大国。

任友群表示,与建设教育强国的要求相比,当前,重学术学位轻专业学位的观念仍需进一步扭转,两类学位同质化发展的现象依然存在,还需要大力深入推进研究生分类培养、分类发展,进一步提升拔尖创新人才自

大力加强专业型博士的培养

针对越来越多博士生走出象牙塔,不断到各行各业去发挥才干,任友群表示,2023年,我国应届博士毕业生达到7.52万人。根据跟踪的就业数据,今年8月底,40%不到的还是去了高校和科研机构,也是最大的块头。与此同时,博士毕业生到企业就业的,现在7.52万人中已经超过了1/5,这一比例是在三年来持续上升。

任友群表示,未来全社会对

级学位协调发展的体系初步建成,有效满足了党和国家事业发展需求。

学科专业设置体现了学术学位与专业学位的“并重”。2022年发布的《研究生教育学科专业目录》,改变了过去专业学位类别目录是学科目录附表的呈现方式,将主要知识基础相近的一级学科和专业学位类别统筹归入相应的学科门类,凸显两种类型人才培养同等重要。

主培养质量、进一步凸显研究生教育对高质量发展的支撑力和贡献力。

近日,教育部发布了《关于深入推进学术学位与专业学位研究生教育分类发展的意见》(以下简称《意见》)。《意见》首次将“分类发展”作为整个文件的主题和中心,成体系地推进学术学位和专业学位的分类发展。目标是到2027年,两类学位分

类博士除均应掌握坚实宽广的基础理论和系统深入的专门知识外,学术学位博士还须具有独立从事科学研究工作的能力,须在科学研究领域做出创新性研究。专业学位博士还须具有独立承担专业工作的能力,须在专业领域做出创新性研究。

他表示,教育部采取了一系列的措施,一是首次在法律层面对两类学位博士的学位授予条件分别作出要求,根据提请全国人大审议的《学位法(草案)》,两

新版《目录》进一步丰富了专业学位类别,专业学位类别的数量由原来的47种增加到67种,更充分、更精准地对接经济社会需求,支撑行业产业高质量发展。

人才培养结构实现了历史性调整。学术学位博士授权点数量较10年前实现了翻番,对于科技前沿和关键领域的学科支撑更加有力。专业学位授予点总数由10年前占学位授予总量的37.6%提升至现在的

类发展实现格局性变化,学位与研究生教育的治理体系持续完善、治理能力显著提升。

根据《意见》,专业学位坚持需求导向,新增硕士学位授予单位原则上只开展专业学位研究生教育,新增硕士学位授权点以专业学位授权点为主,同时具有学术学位与专业学位的领域侧重布局专业学位授权点,以全面支撑行业产业和区

域发展。

任友群表示,《意见》优化两类研究生规模结构,以国家重大战略、关键领域和社会重大需求为重点,进一步提升专业学位研究生的比例,希望到“十四五”末将专业学位硕士研究生招生规模扩大到硕士研究生招生总规模的三分之二左右,同时大幅度提高博士专业学位研究生数量。

44.2%,其中博士专业学位授权点数量增加了3倍,对于各行各业高层次专门人才需求的响应能力得到大力加强。人才培养规模上,专业学位授予人数占比从2012年的32.29%增加到了2022年的56.4%。

学位类别,设立了气象、文物等博士级别的专业学位,将法律、应用心理、出版、公共卫生一批专业学位类别也调整到了博士层次,博士专业学位类别数量比旧版大大增加,增加了177%。

三是扩大博士专业学位人才培养的规模。在博士生招生计划分配上,持续加大对专业学位的支持投放力度。2022年,专业学位博士的招生数量比五年前增加了8倍。 本报综合

积极性,指导意见还提出了一系列支持政策,同时鼓励各地因地制宜采取措施予以引导支持。下一步,国家发展改革委将会同有关部门扎实推进各项任务,稳步推动家政服务行业高质量发展,更好满足人民群众对家政服务的品质需求。

处相对固定,如果在急救搬运的过程中没有固定好伤处,那么有可能会因为我们的断端对于周围的软组织的切割造成二次损伤,有的时候甚至容易造成神经血管的损伤或者肌肉软组织损伤。

所以,如果我们粗略判断发生了上述情况,或者出现了没法自行判断的情况,都应该尽快让专业医务人员到场,在现场进行紧急处理。

滨州市科协供稿

多部门出台意见支持和引导家政服务业员工制转型发展

至2027年家政员工数量和比例较大幅度增加

新华社北京12月19日电 国家发展改革委等部门《关于支持和引导家政服务业员工制转型发展的指导意见》19日对外发布。指导意见提出,鼓励有条件的家政企业积极发展员工制,不断提高家政员工数量和比例,激发企业活力,实现家政企业规范

化、标准化、职业化发展,促进家政服务业提质扩容。

在发展目标方面,指导意见明确,至2027年,实行员工制的企业明显增加,家政员工数量和比例较大幅度增加,从业人员专业素质和工作稳定性明显提升。至2035年,员工制成为家政

服务业发展的重要模式,家政从业人员更加体面,就业更加稳定,家政服务更加规范,企业风险更加可控,人民群众对家政服务满意度显著提升。

国家发展改革委新闻发言人李超在当天举行的新闻发布会上介绍,为提高家政企业转型

注意! 雪天摔倒后别着急站起来



通常摔倒后,我们会下意识想尽快站起来,或者看到别人摔倒后,想尽快把对方扶起来。要注意的是,对于某些摔倒的伤患,千万不要着急令其站起来,甚至于在救助的时候,如果搬运方法不对,也可能导致二次伤害,加重他们的痛苦。

那么,如何判断摔伤的严重程度?以及哪些情况不宜自行处理呢?

首先,查看疼痛的剧烈程度。因为疼痛本身对于人来说就是一个很好的提示,如果摔倒者休息一会就不疼了,大概率没问题,不放心的话事后去医院再检查一下即可。但如果伤者疼痛非常剧烈,满头大汗,甚至都起不来,大概率是有比较严重的问题,应当及时寻求专业医护人员帮助。

其次,查看关节周围有没有明显的畸形。比如正常的关节是平的,但现在它凸起来了。还有一种情况,是股骨头头颈的骨折,此处骨折的伤者可能出现下肢明显缩短和旋转的情况,这种关节周围骨头明显畸形的大概率是出现了脱位和骨折,这时候就不要轻易地去挪动伤者或者让伤者赶快站起来。

总之,骨折和脱位发生的时候,需要患者在第一时间保持伤

处相对固定,如果在急救搬运的过程中没有固定好伤处,那么有可能会因为我们的断端对于周围的软组织的切割造成二次损伤,有的时候甚至容易造成神经血管的损伤或者肌肉软组织损伤。

所以,如果我们粗略判断发生了上述情况,或者出现了没法自行判断的情况,都应该尽快让专业医务人员到场,在现场进行紧急处理。

滨州市科协供稿



扫描二维码关注滨州市科技馆微信公众号参与科普活动



扫描二维码关注科普滨州微信公众号了解科普内容和生活资讯