

# 考研“降温” 专硕“升温”

## 学硕占比越来越少 偏向应用实践的专硕成为大部分考生的选择



考生有序排队等待进入考场。通讯员 王大勇 摄

正青春

青岛高校故事汇

### 热门专业依旧火热

上周末,寒风凛冽的清晨,岛城多所学校门口却热力满满。大批考研学子早早等候在各个考点,等待考场开放。

记者从山东科技大学了解到,报考山东科技大学并完成信息确认的考生共计10136人,分布在全国432个报考点。青岛理工大学研究生招生办公室副主任陈永亮向记者介绍,2024年报考青岛理工大学硕士研究生考生共计5185人,比去年减少600余人,“随着全国考研人数下降,2024年学校报考人数也有所浮动。作为理工类高校,学校的土木专业、机械专业、水利专业等,从今年的报考情况来看依旧火热,成为国内理工类考生的首选。”

根据考试安排,23日首场考的是政治科目。11点半,考试结束铃声响起,考生纷纷走出考场。同时,“考研政治简单”词条也冲上微博热搜。

青岛理工大学管理学院工程造价专业大四学生王姝涵昨天告诉记者,“相比数学,今年政治简单多了,与往年水平差不多。”她表示,政治和英语都不算难,最难的是数学。中国海洋大学海德学院大四考生赵嘉晋也深有同感,“今年数学难度较高,如果最终总分不理想,一定是数学拉了分数,我已经做好了明年‘二战’的准备。”

### 考生更理性 高校更严格

近年来,我国研究生考试报名人数持续增长。2020年、2021年、2022年、2023年考研全国报考人数分别为341万人、377万人、457万人和474万人。因此,有关2024年报名考研人数下降的新闻一出,便成为社会热议焦点。

今年考研人数下降,中国教育发展战略学会学术委员会委员陈志文进行了分析。他认为,考研报名人数下降的最主要原因可能是,越来越多

上周末(12月23日—24日),2024年全国硕士研究生招生考试开考。据统计,此次全国报考人数为438万人,比去年减少36万人,为近8年来的首次下降。昨天,记者从多所驻青高校了解到,诸多考研“降温”的原因中,隐藏着国家对人才要求新变化。倾向学术型研究的学硕在考研大军中占比越来越少,而偏向应用实践的专业型硕士不断升温,成为大部分考生的选择目标。不少高校招生办负责人也表示,未来应用型、实践型人才将成为高校重点招生对象。

的人意识到,在高等教育普及化之后,不仅专、本科生多了,考研的人也越来越多,“卷”学历不一定能找到理想的工作。“另一个重要原因是,研究生培养的质量把控越来越严,想‘混’毕业越来越难,考上了不等于一定能毕业。”多名考研机构的负责人表示。据了解,2021年,包括中国人民大学、暨南大学、武汉大学等在内的多所高校,累计清退研究生超700名;2022年5月,暨南大学管理学院发布公告,拟退学处理研究生37人,其中包括硕士及博士研究生。此外,今年教育部发布《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》,明确指出要完善研究生学业预警和分流退出机制,根据学生培养实际定期进行学业预警,对不适合继续攻读所在学科专业的研究生及时分流退出,保证研究生培养质量。

### 专硕越来越“吃香”

12月23日,《2024年全国研究生招生调查报告》发布,其中显示多所“双一流”高校官宣部分专业开始停招学术型硕士研究生。据不完全统计,包括中国科学技术大学、复旦大学、北京大学、西南大学、四川大学、福州大学等在内的多所“双一流”高校,官宣部分专业取消学硕招生。

“我选择的是学硕,题型很难,但愿能考上吧!”青岛理工大学信控学院软件专业大四学生毕子怡说,“未来想从事学术研究类工作,比如到高校从教,所以选的是学硕。但学硕试题要比专硕难,所以这次考试做了很多准备,考完还是觉得有点忐忑。”毕子怡报考的是中国海洋大学计算机专业,该专业2024年只招收14人。据了解,近几年不少高校已经逐渐缩减学术型硕士招收名额,再加之学硕试题难度相对较高,种种原因令不少考生望而生畏,这也是2024年研究生报考人数

减少的原因之一。

“感觉考得还算不错,期待能进入复试。”同样来自青岛理工大学的王姝涵对自己的下一步规划也很清晰,“专硕和学硕都能考博,我未来想从事专业实践类的工作,所以选择了专硕。”

对于专硕“吃香”的问题,陈永亮表示,“部分高校之所以会停止招收学硕,主要是因为国家的政策。我国最近几年对专业型人才更加重视,鼓励学校增加专硕的规模,以便满足社会发展的需求。”多所驻青高校研究生招生办负责人也表示,未来,应用型和实践型人才将是重点招生对象。学生需要在报考之前规划好自己的发展,选择适合自己的才会有更好的发展机会。

### 链接 / 专硕与学硕的区别

专硕全称为专业型硕士,以专业实践为导向,重视职业实践和应用,培养在专业和专门技术上受到正规的、高水平训练的高层次人才。学硕全称为学术型硕士,以学术研究为导向,偏重理论和研究。两者究竟有哪些区别?

**培养目标不同:**专硕主要培养应用型人才;学硕主要为了培养学术研究型人才。

**培养方式不同:**专硕的课程设置则以实际应用为导向,以职业需求为目标,强调理论与应用的结合;学硕的课程设置侧重于加强基础理论的学习,重点培养学生从事科研创新工作的能力和素质。

**学制年限不同:**专硕学制为三年;学硕的学制为两年到两年半。

**读博方式不同:**专硕无法硕博连读或直博,只能在毕业之后参加全国统考,取得博士学位资格;学硕可以通过自己的导师,按照规定申请直接读博,进行更深入的学习,不用参加全国统考。

**招生条件不同:**专硕部分专业如公共管理硕士等要求考生有相关工作经验;学硕不需要报考者有一定年限的工作经历。

观海新闻/青岛早报记者 钟尚曹

## “青岛农产品”连续5年 跻身全国“十强”

早报12月25日讯 12月20日,2023

中国区域农业品牌形象影响力排行榜在北京发布,“青岛农产品”位列全国(含省级)综合排名第四位、地市级排名第二,连续5年进入全国“十强”。近年来,青岛市实施品牌强农战略,市级财政资金累计投入9000余万元,培育农产品品牌2.2万多个,其中“三品一标”农产品935个、国家地理标志农产品54个,位居全国副省级城市首位,带动农产品市场交易额超千亿元。

青岛市把“青岛农产品”区域公用品牌纳入重点培育的五大品牌范围,出台《加快发展品牌农业的实施意见》《青岛市农产品品牌建设实施方案》《青岛知名农产品品牌管理办法》等政策性文件,对获得省级以上知名农产品区域公用品牌和企业产品品牌称号的主体,分别奖补50万元、15万元。目前,全市培育出省级知名农产品品牌58个,新增数量连续三年居全省首位;授权207个青岛市知名农产品品牌使用“青岛农产品”标识。狠抓标准化生产、全过程检测,以优良品质保障品牌美誉度。青岛市制定农业地方标准和技术规范270项,建设农业标准化生产基地1200多处,实现主要农作物生产有标可循,苹果、茶等优势农产品标准化率达到73%。把品牌强农纳入《青岛市“十四五”农业农村现代化发展规划》,重点打造畜牧和农副食品加工两条千亿级产业链,粮油、奶业等8条百亿级产业链,茶叶、蓝莓、胡萝卜等15条十亿级产业链,每年完成规模以上农产品加工业营业收入2000多亿元。延伸产业链,提升价值链,多措并举拓展市场占有率,擦亮“青岛农产品”特色金字招牌。全市农产品出口企业达到1200多家,其中1000余家企业通过BRC等国际质量管理体系认证,全市农产品出口到173个国家和地区,农产品出口额321.6亿元,连年保持全国36个大中城市首位。(观海新闻/青岛早报记者 孙晶 通讯员 杨静)

## 山东首台9F重型燃机 在青投产发电

早报12月25日讯 25日,全国国产化率最高、单机发电容量最大的9F级双轴重型燃机项目——华电青岛燃机项目5号机组顺利通过168小时试运行,标志着山东省首台9F重型燃机正式投产发电。

华电青岛燃机项目动态投资22.02亿元,于2022年4月22日主体开工,建设两台9F重型燃机,单机容量达505.54MW,是山东省首个开工且建设进程最快的重型燃机项目,是中国华电全面推进绿色低碳转型、优化区域布局的重点项目,也是目前全国单机发电容量最大的9F级双轴重型燃机项目。据了解,该项目燃机国产化率达90%以上,天然气增压机国产化率达95%,均为国内最高;与同等装机规模的超净燃煤机组相比,该项目竣工投产后每年可减少标煤耗量约150万吨,降低碳排放60%左右。该项目将天然气贸易计量站和调压站合并设置,同时也是目前国内首次采用主厂房品字形布置的燃机项目,不仅提高了机组经济性,还节省占地面积846平方米,节约工程总投资345万元。

华电青岛燃机项目5号机组的建成投运,将为地区提供更加安全、可靠、优质的能源保障,能够进一步促进新能源“绿电”消纳,实现电网气网双向调节,提高城市电网可靠性。

(观海新闻/青岛早报记者 姜丹宁 通讯员 王超 李珊珊)