

“迫不及待想检验一下自己的实力”

宁波1.58万名考生逐梦“研”途

清晨6点45分,天刚蒙蒙亮,宁波工程学院风华校区南门已零星有考生进入校园,有些考生身边还跟着神情关切的家长。“6点就起床了,坐了半小时的车过来。孩子觉得早点来心里更踏实。”一位母亲望着儿子背着书包走进考点的背影,轻声说道。

昨天,2026年全国硕士研究生招生考试初试正式开考。今年全国考研报名人数达到343万,共设立考点2433个,考场12万个。在宁波,1.58万名考生分布在宁波大学、宁波工程学院等7个考点参加考试,其中宁波工程学院考点人数最多,达2910人。



考生排队进入考场。记者 张培坚 摄

1 母亲特意从外地赶来陪考

早晨7点20分,距离第一门“思想政治理论/管理类综合能力”考试开考还有一个多小时,但很多考生已守在位于宁波工程学院风华校区的考场外,他们或坐或站,手里捧着书和笔记本进行最后的复习。现场秩序井然,安静中透着紧张。

而在校门外,不少家长望着孩子走进考点后,仍久久没有离去,眼中充满期盼。在与几位家长简单沟通后,记者发现他们中还有专程从

外地赶来陪考的,比如来自台州的王女士。她儿子在宁波大学科学技术学院就读,此次报考的是上海某高校的机械专业。

为了照顾儿子的饮食起居,让他安心赴考,王女士提前一天从台州坐高铁赶到宁波,并专门在考点附近订了酒店。“他在这边没同学一起考,也没地方休息。我过来后,可以让他考完就能吃上热饭,好好休息休息再去考下

一场,这样状态可能会好一些。”王女士说。

像王女士这样陪考的家长不在少数。一位父亲站在校门外,隔着栏杆朝里张望:“孩子说不用陪,但我还是不放心,远远看着也好。”

在人群中,一位父亲推着轮椅格外引人注目——轮椅上坐着一名脚上打石膏的男生。“前些天不巧骨折了,但也不能放弃考试!”男生脸上挂着自信的微笑。

2 坚持,做“自己的英雄”

在考生们抓紧复习的间隙,记者也随机采访了一些考生。他们中既有应届生,也有工作后再次追梦的考生。

“我报考的是农业工程与信息技术专业,跟我现在的工作没多大关系。去年就差了一点点,今年继续冲一下。”小杨是2025届毕业生,去年考研失利后选择了先参加工作,如今已工作半年,但始终不曾放下研究生梦。他坦言,考研是为了提升学历,

前一天特地从余姚请假过来,心态比去年还是学生时更放松平静。

“希望背的全考,考的全会。”来自宁波大学的一名大四男生笑着告诉记者,他报考的是东北大学机械自动化专业,因为他本人就来自哈尔滨,“想考回去”。考前一夜,他激动得几乎没怎么睡,但此刻精神亢奋。“迫不及待想检验一下自己的实力”。

浙江万里学院大四学生卢同学报考了国际商务专业,从今年3月份

开始复习,一直处于“拼了老命”的状态。“临近考试前的11月、12月是最痛苦的时候,专业课背了又忘,数学题解不出来,真的崩溃过。”她说,虽然也曾想过放弃,但“走了这么久的路,还是想看看最后的成果”。

卢同学表示,宁波外贸发达,她希望通过深造,在本地继续发展。面对镜头,她略显腼腆,但眼神坚定:“不管结果如何,能坚持到现在,已经是自己的英雄了。”

3 这些研考新变化值得关注

据了解,2026年全国硕士研究生招生考试初试于12月20日至21日进行。20日上午考思想政治理论/管理类综合能力,下午考外国语;21日上午考业务课(一)/专业基础综合,下午考业务课(二)。

今年考研出现了一些值得关注的新变化。多所高校对初试科目进行了调整,自命题科目改为统考科目成为趋势,涉及计算机、教育学、历史学、医学等专业。例如,上海理

工大学、中南大学等多所高校计算机类专业自命题科目调整为全国统考科目“408计算机学科专业基础”。

另一个显著变化是,部分传统文科专业开始增设数学科目。例如:北京大学哲学系的科学技术哲学专业第三单元考试科目从科学技术史调整为数学(三);中央财经大学自2026年招生年度起,社会保障等4个专业的初试笔试业务课一调整为数学(三)。

此外,2026年研究生招生单位新增专业也体现出数字化与智能化转型加速、交叉学科与前沿领域布局加强、专业优化与资源整合、应用型专业教育持续强化等一些新趋势:人工智能、大数据等前沿技术相关专业增加,一些高校停招或合并就业需求不足或重叠专业,教育、医学、金融等专业更贴近实践需求……

记者 吴正彬 林桦

浙江首个“双四星”码头将在宁波梅山诞生

12月19日,宁波梅东集装箱码头顺利通过中国港口协会“四星级绿色港口”等级评价现场评审,意味着该码头将成为浙江省海港集团、宁波舟山港集团首个“四星级智慧港口+四星级绿色港口”的“双四星”码头,其发展路径为同类码头的绿色智慧转型提供了可复制、可推广的示范样本。

此前,宁波梅东集装箱码头已于2023年获评“四星级智慧港口”,形成一脑统领、一网覆盖、一链作业、一管管控的“四个一”智慧港口建设模式。此次现场评审由中国港口协会组织。港口行业权威专家组成的评审组一行在梅山港区实地考察了宁波梅东集装箱码头有限公司(以下简称:梅东公司)绿色港口建设情况,对其在清洁能源体系构建、智慧调度系统落地、装卸工艺低碳化等方面取得的成效给予高度认可,并提出后续提升建议。

作为宁波舟山港两大“千万箱级”单体集装箱码头之一的宁波梅东集装箱码头的运营主体,梅东公司始终以打造世界一流千万标箱级绿色智慧码头为目标,坚持“绿色”“智慧”双核驱动,大力发展新质生产力,在实现生产能力跨越式提升的同时,系统推进绿色智慧港口建设,打造了“源端清洁化、终端电气化、调度智能化”的绿色发展新格局。

以梅山低碳码头示范工程风光储一体化项目为抓手,梅东公司建成了浙江省首个“绿电码头”。该项目配备风机、光伏及储能等设施,年发电量超5700万千瓦时,消纳率达75%以上。

记者 周晖
通讯员 邵波 陈可宣

福彩开奖信息

3D第2025340期 1 3 0
6+1第2025145期 6 2 3 8 6 9 虎
15选5第2025340期
04 09 10 14 15
快乐8第2025340期
01 09 14 15 16 20 21 24 29 31
40 45 46 47 49 63 65 68 71 74

体彩开奖信息

大乐透第25145期
05 07 20 22 25 04 05
20选5第25340期 02 11 12 13 20
排列5第25340期 2 5 5 6 0

(均以公证开奖结果为准)