

# 全班 26 人考研 全过国家线

## 地科学院有个“考研明星班”，报名参考学生上线率达 100%

□ 记者 任波

近日，地科学院勘查技术与工程 2020-2 班的考研成绩成为学校的焦点。据了解，该班级共有 31 人，1 人推免北京大学直博生，26 人报名参加硕士研究生招生考试，国家录取分数线公布后，同学们惊喜地发现，报名同学全部超过录取分数线，上线率达 100%。

### 追求优秀成为一种共识

“太好了，就等一个人了！”随着班级最后一名参考同学跨研究生国家录取线的消息传来，辅导员俞功一山心里最后一块石头也落了地。俞功一山感慨说，班级取得如此优异的成绩并不是偶然，平日里勘查技术与工程 2020-2 班就将优秀作为一种习惯，班级同学你追我赶，一直在比学赶超，共赴美好未来。

这是一个团结友爱、积极向上的班集体。班级目前有中共党员 6 人，入党积极分子 7 人，15 人服务于校、院各级学生组织和学生社团中。“我们学校有这样的惯例，从大一入学，就开始加强班级党团建设，让班级凝心聚力秉持‘惟真求新’的校训，传承科大精神。”俞功一山介绍，大学期间，这个班获“五四红旗团支部”“先进班集体”等多个荣誉称号。

地质类专业是艰苦行业，班级许多同学入学后产生思想包袱，对专业认同感低。学院党委副书记李晓静介绍，学院通过举办“我的学长学姐”讲堂，邀请中国科学院院士金之钧、全国五一劳动奖章获得者于学峰、最美自然守护者李大鹏等一大批优秀校友回校与同学们分享成长成才经验；通过院长午餐会、书记下午茶等活动，院领导与同学们通



参加野外实习

过面对面话未来……这些活动潜移默化中增强了同学们的专业认同感，坚定了同学们从事地质行业的决心。

班长段金雨刚入学时专业缺乏了解，认同感不强，转专业意愿较强烈。在参观学校地球科学馆时，馆内珍稀的古生物化石、多姿多彩的矿物、造型奇特的奇石深深吸引着他，兴趣的种子在他心里种下。随着知识的不断积累，段金雨渐渐爱上了地质，寻找和发现美的地质景观成为一大乐趣。“在我眼中，每一块石头仿佛都有生命，看到每一块石头都想去解读它，看到每一个地层都想去了解形成环境。”

在潜移默化中，班级的学风发生了

变化，同学们的思想包袱慢慢放下，学习成了一种自发的热爱。同学们求知欲强，学习习惯好，课堂气氛活跃，常常得到任课老师的夸奖。尽管专业课程难度大、节奏快，综合性强，班级同学自发形成学霸帮扶小组、考前备考小组等“小团体”，分享学习心得，互帮互助，同学们自发结伴前行，班级到课率 100%，挂科率 0%。

### 并肩战斗一起超越自我

大二学年结束后，班级同学逐渐有了考研深造的想法和打算，大三学年经过野外地质填图实习后，同学们越发认识到地球科学博大精深，想要学好地质

专业，只靠本科多学知识很难完成“向地球深处进军”的使命。于是，越来越多的同学纷纷加入考研的行列，选择继续深造，他们一起并肩战斗，互相讲解专业知识，分享学习进度和心得，一起超越自我。

值得一提的是，这个班的团委书记刘文煜，学习之余跟随导师进行古生物领域的探索，并在暑假期间前往新疆塔里木盆地西北边缘的阿克苏地区，进行科研活动，以第一作者完成古生物论文并发表在 SCI 二区期刊。宝贵的科研经历拓展了她对古生物学、地质学的科学兴趣，做到了精准推送，有针对性地推送到需要的同学手中。100% 考研上线率、耀眼的成绩背后，是班级同学互帮互助，共同奋斗的结果，也是同学情谊的见证。

在紧张的考研冲刺阶段，班级的工作面临着巨大挑战，为了不影晌考研同学的复习，已经获得推免资格的刘文煜会提前对需要下发的任务进行筛选、提取和再加工，做到了精准推送。100% 考研上线率、耀眼的成绩背后，是班级同学互帮互助，共同奋斗的结果，也是同学情谊的见证。

经初步统计，地科学院 2024 届毕业生考研上线人数达到 155 人，上线率超过 50%，深造率将近 60%。初试成绩公布后，学院建立“院长护航 助力上岸”微信群，发布调剂信息，院长通过私信，面对面接待学生，答疑解惑，对准备研究生复试、调剂的考生进行精准辅导，倾心服务，让考研信息互动更有高度、更有效率、更有温度。



3月12日，测绘学院开展“心手齐工匠——植此青绿 与春同行”植树节主题活动。此次活动围绕盆栽种植展开，参加活动的同学挑选自己心仪的幼苗进行种植，并在花盆上进行DIY设计。（周静宜 刘小慧）



3月17日，校团委科创部举行“益科”校园维修活动。此次“益科”校园维修帮助师生解决各种电器和电子产品出现的软硬件问题，对手机、电脑等数码产品和常用小型家电进行故障排查，为大家提供数码产品选购指导。（孙雅婷 赵永琪）



近日，大学生心理健康教育中心举办“OH卡牌”心理团辅活动。新学期以来，学校陆续举办了多场趣味心理团辅活动，老师们用心理卡牌、手指琴等道具，帮助同学们提升自我觉察能力，调节不良情绪。据悉，活动受到了同学们的喜爱，学校将根据大学生心理成长需求，持续举办“MBTI心理卡牌”“香薰疗愈”等趣味心理团辅，用最“心”意的形式，打造大学生喜爱的心理育人品牌。（乔杨 翟慕瑞）



自开学以来，学校组织 500 余名学生分批赴青岛西海岸新区应急安全体验教育基地参加安全应急体验培训。同学们通过聆听讲解、观看短片、模拟实景等方式，分组进行了消防逃生演练、紧急医疗救助、地震模拟体验等活动，在实践中学习应急安全知识和技能。“青马工程”基础班学员姚国鑫说：“本次培训让我拓宽了眼界，学习了丰富的安全知识，一定将今天所学传达给身边的同学，让更多同学了解安全常识。”（左清华）



3月14日，财经学院联合泰安银行业保险业相关工作人员在校内开展金融知识宣传普及活动。活动中，工作人员为同学们普及投资、理财、消费者权益等相关金融知识，重点介绍了金融诈骗的防范要点，同学们在提升金融知识的同时增强了识别金融风险的能力。（张涵 殷昕宇）

# 山东科技大学举行 2024 年春季校园双选会

（上接第 1 版）不少单位的摊位前都排起了长队，有些单位一个小时就收到了上百份简历。“今天来求职的毕业生出乎意料的多，整体素质也非常高，收获不错。”中铁隧道股份有限公司工作人员告诉记者，“今年秋季校招我们就招聘了很多山科大的学生，希望这次招到更多优秀人才。”

身着黑色职业装、化着淡妆的材料化学专业毕业生周淑霞是较早到达会场的求职者。寻找意向企业前，她走到会场入口处的“就业指导/简历门诊”点位，认真听取老师对自己简历的修改建议。“你要去提炼你具备的协调能力”“内容要有思路、少而精”……指导老师一条条指出周淑霞简历上有待优化之处，也耐心回答她遇到的困惑。

这场双选会上，大排长龙的除了企业的招聘展位，还有会上设立的就业指导、简历诊断、境外升学、基层就业、应征入伍咨询“就业指导专区”，多名经验丰富的教师、辅导员现场为毕业生“把脉问诊”，耐心回答同学们的提问，为同学们求职发展提供更多样且专业的职业规划与就业指导。

拿着个人成果集和简历，“有备而来”的行政管理专业 2024 届毕业生李业坤一边看老师的“直播带岗”视频，一边把感兴趣的岗位记录下来。双选会期间，学校充分利用新媒体平台，联合青岛电视台，开展直播带岗、企业云宣讲等活动。大学生就业指导中心的老师和各学院领导、教师、辅导员及用人单位招聘负责人等走进直播间，为

同学们介绍就业岗位、专业前景和企业状况，提高了毕业生对用人单位和招聘岗位的认识和了解。

当天下午，学校就业指导中心带领学院领导老师赴京东方科技集团股份有限公司和瑞源控股集团有限公司开展“访企拓岗”活动。期间，学校还举行了就业指导专题讲座、“送才入企”荐才活动。中建八局第一建设有限公司人力资源部负责人做客“职通央企”专场就业指导讲座，引导毕业生做好职业规划，为就业打好基础；部分校友做客“友‘职’说”栏目，以亲身经历为毕业生讲述成长发展故事，帮助毕业生做好求职准备，了解就业政策，提振就业信心；学校组织教师和毕业生到东明石化等招聘单位，现场体验工作环境，实现先体验再签约。

学生工作处处长尹立明表示，此次双选会前期学校积极做好供需对接工作，结合学校近几年“访企拓岗”积累的就业资源，点对点邀请了很多知名企业，为毕业生引进了众多专业性较强、薪资水平高的优质就业岗位，求职招聘更高效、便捷。

据悉，自 2 月 26 日启动招聘活动以来，学校已举办 82 场专场宣讲会、6 场组团招聘会。下一步，学校将继续组织开展系列招聘活动，深入开展访企拓岗行动，强化价值引领，突出“就业育人”实效，创新工作举措，拓宽就业渠道，优化就业服务，助力毕业生跑出就业“加速度”，全力推进 2024 届毕业生高质量充分就业。

## 十佳班级——机电学院智能制造工程 2020 级 3 班

# 厚“机”薄发 写好智造强国的青春篇章

□ 通讯员 曲岩

在山科的校园里，有这样一个团结友爱、自强不息的班级，每名成员始终秉承“惟真求新”的校训，牢记“自强以兴，智能以行”的班训，以实际行动谱写智造强国的青春篇章，先后取得“十佳班级”“五四红旗团支部”“先进班集体”“山东省高等学校先进班集体”等荣誉称号，这就是机电学院智能制造工程 2020 级 3 班。

### “人心齐，泰山移”

“班级只要齐心协力，就能发挥出极大的力量。”2020 年 9 月刚当选为团支部书记的李昱霖一直反复思考着辅导员老师的教导。“如何强化班级的凝聚力”“如何建设班集体”“如何共同成长”成为首届班委会探讨的议题，经过集体讨论后，定下了“学之愈深，方能知之愈明、信之愈坚、行之愈笃”的基调，开展“支部书记领学——优秀团员带头学——支部大会集中学——团员青年自学”的四级联动学习模式。

入学至今，班级持续深挖理论学习“精神富矿”，累计开展“红歌填词合唱”等主题活动 30 余次。“我们班级入党申请书提交率 100%，目前班级有中共党员 4 名，中共预备党员 3 名，入党积极分子 18 名，这是大家共同努力的成果。”团支部书记李昱霖笑着分享道。多年的相处，“心往一处想，劲往一处使”已变成了这个大家庭的共同理念。

### “一个也不能掉队”

班级课程及格率达 97.62%，平均分

高达 80.81 分……这都是智能制造工程 2020 级 3 班当前的真实写照。可是，成绩取得并不是一朝一夕的，三年前班级的学业成绩并不理想。“大一第一学期结束，我们班级有多名同学高数挂了科。”班长刘莜屹回忆道。为了不掉队的同学能够重拾信心赶上来，班级同学齐心协力，成立学习帮扶小组，坚持开展考前模拟、学霸讲堂、思享讲坛，大家一起夯实基础、规划考点、攻克难点。长此以往，课堂上同学们的出勤率达百分百，课下同学们也自觉沉浸在学习的氛围中，班级蔡家骏同学的成绩实现“大飞跃”，从班级下游跃升至班级第二名，班级 28 人中有 18 人进入专业前 50%。

### “一点一点坚持下来的感觉真好”

“作为新工科专业的学生，‘创新’是一门必修课，我们将成长为‘新时代工匠精神的智能制造领域复合创新应用人才’作为我们的共同目标。”科技委员申文元依然清楚地记得，班级同学窝在科创实验室一同做比赛的场景。三年多的时间里，班级采取“种子计划”“领雁计划”“攀登计划”激发同学们的科创热情，申文元作为班级科技委员，牵头组建了多个科创小组，跟班级同学一起攻克一个又一个科创难题。

在全班同学的共同努力下，班级现有国家级奖项 25 项、省级奖项 130 余项，共获 5 项省级以上科研项目立项，



获取科技创新竞赛奖金 14.7 万余元。“我印象最深刻的是全国机器人比赛的前夕”，申文元回忆道，“为了做出符合赛道要求的机器人，大家都憋着一口气，我们时常见到学校清晨的朝阳，经常在实验室通宵讨论。”让他们感到庆幸的是，在“高压”环境下，大家都坚持下来了，班级科创小组所牵头制作的六足机器人一举取得了全国大学生机器人大赛 ROBOCON 赛事马术障碍赛的一等奖。

### “用实际行动定义青春”

思为行之始，行为思之成。“班级采取‘炫彩青春’行动，建立兴趣小组，鼓

励班内同学‘多面开花’，实现全面发展。”温丙航同学热爱辩论，在班级里邀请志同道合的小伙伴共同成立辩论小组，带领校辩论队斩获多个省市奖项，获 2022 华语辩论世界杯青岛赛区冠军，实现学校该赛项“0”的突破。

三年多的时间里，班级成员在抗击疫情、社会公益、返乡等多个领域持续发光发热，一次次用实际行动展现“奉献、友爱、互助、进步”的志愿精神，社会实践时长累计超过 2000 小时，“志愿蓝”已然成为班级底色。更可喜的是，班级成员在实践中实现了自我突破和成长，在自己擅长的领域中绽放绚丽之花。