**山东交通学院2020年全日制专业学位硕士研究生招生简章**

**一、学校概况**

山东交通学院始建于1956年，2000年由交通运输部划转山东省，实行中央与地方共建，以地方管理为主的管理体制。2002年经教育部批准升为普通本科高校。2007年交通运输部与山东省签署文件共建山东交通学院。2009年获批山东省第一批研究生联合培养基地。2011年学校成为“全国高校毕业生就业50强”典型经验高校，被国务院学位委员会批准为培养硕士专业学位研究生试点工作单位。2013年获批成为山东省高等教育应用型人才培养特色名校立项建设单位。

**二、培养目标**

交通运输专业：本专业设汽车运行安全与节能环保、道路桥隧与港航工程、交通规划与物流工程、智能交通、水路运输与安全工程等方向，培养基础扎实、素质全面、工程实践能力、技术创新能力及团队协作能力强，具有良好的职业道德和社会责任感的应用型、复合型高层次工程技术和工程管理人才，能够从事交通运输专业项目规划、设计施工、组织管理、科技开发和科学研究等工作。

机械专业：本专业设船舶与海洋结构物设计制造、游艇游轮工程、轮机工程、电子电气等方向，培养基础扎实、素质全面、工程实践能力、技术创新能力及团队协作能力强，具有良好的职业道德和社会责任感的应用型、复合型高层次工程技术和工程管理人才，能够从事机械专业（船舶类）项目规划、设计施工、组织管理、科技开发和科学研究等工作。

**三、培养方式及学制**

我校专业学位硕士研究生采用全日制的培养方式，学制为3年。

**四、招生专业及人数**

我校2020年2个专业招收专业学位硕士研究生，拟招生计划数105人，招生专业及人数见下表。

**招生专业及招收人数**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招生专业 | 代码 | 研究方向 | 招收人数 |
| 1 | 交通运输 | 086100 | 汽车运行安全与节能环保 | 60人 |
| 道路桥隧与港航工程 |
| 交通规划与物流工程 |
| 智能交通 |
| 水路运输与安全工程 |
| 2 | 机械 | 085500 | 船舶与海洋结构物设计制造 | 45人 |
| 游艇游轮工程 |
| 轮机工程 |
| 电子电气 |

各专业实际招生人数将根据教育部下达的招生计划及生源情况适当调整。

**五、报考条件**

1.中华人民共和国公民。

2.拥护中国共产党的领导，品德良好，遵纪守法。

3.身体健康状况符合《普通高等学校招生体检工作指导意见》的体检要求。

4.考生学业水平必须符合下列条件之一：

(1)国家承认学历的应届本科毕业生（含普通高校、成人高校、普通高校举办的成人高等学历教育应届本科毕业生)及自学考试和网络教育届时可毕业本科生。考生录取当年入学前必须取得国家承认的本科毕业证书，否则录取资格无效。

(2)具有国家承认的大学本科毕业学历的人员。

(3)获得国家承认的高职高专毕业学历后满2年（从毕业后到录取当年入学之日，下同）或2年以上的人员，以及国家承认学历的本科结业生，专业与我校招生专业相同或相近的，按本科毕业同等学力身份报考。

(4)已获硕士、博士学位人员。

在校研究生报考须在报名前征得所在培养单位同意。

 **六、报名**

报名包括网上报名和现场确认两个阶段。应届本科毕业生原则上应选择就读学校所在地省级教育招生考试机构机构指定的报考点办理网上报名和现场确认手续。其他考生应选择工作或户口所在地省级教育招生考试机构机构指定的报考点办理网上报名和现场确认手续。

（一）网上报名：

考生应在规定时间登录“中国研究生招生信息网”（公网网址：http：//yz.chsi.com.cn ，教育网址：http://yz.chsi.cn，以下简称“研招网”）按网上公告要求报名，凡不按要求报名、网报信息误填、错填或填报虚假信息而造成不能考试或录取的，后果由考生本人承担。

报名期间将对考生学历（学籍）信息进行网上校验，考生可上网查看学历（学籍）校验结果。考生也可在报名前或报名期间自行登录“中国高等教育学生信息网”（网址：http://www.chsi.com.cn）查询本人学历（学籍）信息。

未通过学历（学籍）校验的考生应及时到学籍学历权威认证机构进行认证，并于2019年11月19日之前将认证材料提交我校研招办核验。

考生应当认真了解并严格按照报考条件及相关政策要求选择填报志愿。因不符合报考条件及相关政策要求，造成后续不能现场确认、考试、复试或录取的，后果由考生本人承担。

考生应当按要求准确填写个人网上报名信息并提供真实材料。考生因网报信息填写错误、填报虚假信息而造成不能考试、复试或录取的，后果由考生本人承担。

（二）现场确认：所有考生均应当在规定时间内到报考点指定地点现场核对并确认其网上报名信息，逾期不再补办。

1．考生提交本人居民身份证、学历学位证书（应届本科毕业生持学生证）和网上报名编号，由报考点工作人员进行核对。

2.考生应对本人网上报名信息进行认真核对并确认。报名信息经考生确认后一律不作修改，因考生填写错误引起的一切后果由其自行承担。

3.考生应按规定缴纳报考费并采集本人图像等相关电子信息。

**七、入学考试**

入学考试分初试和复试两阶段。

1.初试

全国硕士研究生招生考试的初试日期和时间由教育部公布。初试方式均为笔试，具体各专业初试科目见我校招生专业目录。

2.复试

（1）复试时间：一般在4月进行。具体时间届时将在我校网站公布。

（2）复试笔试科目请到我校网站查询。

（3）具体复试办法在复试前确定并公布。

（4）以同等学力资格报考的考生，复试时要进行本科主干课程和相应能力的考查，其中笔试科目不少于两门。

（5）复试不合格考生不予录取。

**八、录取原则**

 入学考试结束后，成绩达到国家和学校标准的考生，按初试、复试综合成绩分专业（方向）由高到低排序，按照相同专业第一志愿、相近专业第一志愿优先录取。如有缺额，再按照相同专业调剂志愿、相近专业调剂志愿的顺序予以录取。

**九、资格审查**

资格审查在复试阶段进行，考生来校参加复试时须提供如下材料：

1.居民身份证；

2.应届本科生提供完整注册后的学生证；往届本科毕业生提供本科毕业证书、学位证书原件及复印件；同等学力考生提供专科毕业证书或本科结业证书。

无论何时发现弄虚作假者，我校将取消其报考资格、录取资格或学籍。

**十、体检**

体检在拟录取后统一进行。体检标准参照教育部、卫生部、中国残疾人联合会修订的《普通高等学校招生体检工作指导意见》。体检不合格者，不予录取。

**十一、学历学位**

研究生在规定学习年限内完成规定学习内容，符合毕业要求的，颁发专业学位硕士研究生毕业证书；符合学位授予条件的，授予工程硕士专业学位证书。

**十二、学费及其他**

1.我校全日制专业学位硕士研究生学费为6000元/年。学校将依据上级有关文件规定发放助学金，同时设立助教、助研、助管等岗位，按岗发放补助，解除贫困研究生学习的后顾之忧。

2.本简章如与上级文件有出入，以上级文件为准。具体操作办法以学校正式文件为准。

3.我校不举办任何形式的考前辅导班。

**十三、招生信息、咨询、联系方式**

1.我校研究生招生信息均在网上发布。招生简章、招生专业目录、复试名单、拟录取名单等可在山东交通学院学科与研究生处网页上查询，我校不再给考生寄发书面复试通知书。

2.咨询及联系方式 ：

山东交通学院网址： http://www.sdjtu.edu.cn

学科与研究生处网页可由学校主页相关链接进入。

研究生招生办公室：

电 话: 0531-80683788 传 真：0531-80683788

联系人：屈展 E-MAIL：sdjtyzb@163.com

山东交通学院2020年硕士研究生招生专业目录

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **院系所** | **专业** | **研究方向** | **考试科目** |
| 004汽车工程学院 | 086100交通运输 | 00汽车运行安全与节能环保 | ①101思想政治理论②204英语二③302数学二④801理论力学 |
| 005交通与物流工程学院 | 086100交通运输 | 01交通规划与物流工程 | ①101思想政治理论②204英语二③302数学二④802运筹学 |
| 02智能交通 | ①101思想政治理论②204英语二③302数学二④803交通工程学 |
| 007交通土建工程学院 | 086100交通运输 | 00道路桥隧与港航工程 | ①101思想政治理论②204英语二③302数学二④804土质学与土力学 |
| 025航海学院 | 086100交通运输 | 00水路运输与安全工程 | ①101思想政治理论②204英语二③302数学二④805海上货物运输 |
| 026船舶与轮机工程学院 | 085500机械 | 01船舶与海洋结构物设计制造 | ①101思想政治理论②204英语二③302数学二④806船舶与海洋工程基础 |
| 02游艇游轮工程 | ①101思想政治理论②204英语二③302数学二④806船舶与海洋工程基础 |
| 03轮机工程 | ①101思想政治理论②204英语二③302数学二④807船舶防污染技术 |
| 008信息科学与电气工程学院 | 085500机械 | 00电子电气 | ①101思想政治理论②204英语二③302数学二④808电子技术 |