

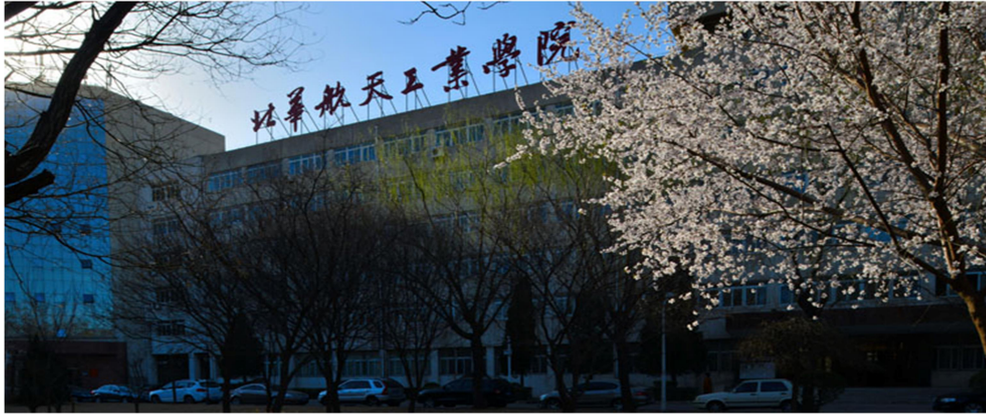
北华航天工业学院

2022 年第二学士学位专业招生简章

经教育部批准，北华航天工业学院 2022 年面向全国招收第二学士学位学生，根据教育部关于第二学士学位招生录取工作的相关规定，结合我校办实际，制定本简章。

学校简介

北华航天工业学院（原华北航天工业学院）是河北省人民政府举办、省政府与国家国防科技工业局、中国航天科技集团有限公司、中国航天科工集团有限公司共建的一所全日制公办普通高等院校，是国务院学位委员会批准的硕士学位授予单位，是国家“十三五”应用型本科产教融合发展工程建设单位，是河北省本科高校转型发展示范学校、党建示范校、创新创业改革示范校，是河北省应用技术大学研究会会长单位、航天应用技术大学联盟理事长单位。学校坐落在河北省廊坊市市区，始建于 1978 年，先后隶属于第八机械工业总局、第七机械工业部、航天工业部、航空航天工业部、航天工业总公司。1999 年划转到河北省，实行“中央与地方共建、以地方管理为主”的管理体制。“两弹一星”功勋、著名运载火箭与卫星技术专家、国家最高科学技术奖和“共和国勋章”获得者孙家栋院士为学校名誉校长。



学科专业

学校设有机电工程学院、电子与控制工程学院、经济管理学院、建筑工程学院、计算机学院、外国语学院、材料工程学院、文理学院、航空宇航学院、遥感信息工程学院、艺术设计学院、马克思主义学院、体育部、工业技术中心等教学单位。学校现有 2 个一级学科硕士学位授权点和 5 个硕士专业学位授权点，设置 49 个本科专业，2 个中外合作办学项目，是一所以工为主，工、管、理、经、法、文、艺多学科相互支撑、协调发展的普通高等学校。有“军用计算机应用技术”“航空宇航制造工程”等 2 个国家国防特色学科；有“检测技术与自动化装置”省级重点学科；有“航空宇航科学与技术”“信号与信息处理”“产业经济学”等 3 个省级重点发展学科；有“机械基础”“材料工程”“电工电子”3 个省级实验教学示范中心；有本科教育创新高地 1 个；有国家一流专业 4 个，国家品牌特色专业 1 个，省一流专业 7 个，省现代产业学院 2 个，省课程思政教学研究示范中心 2 个，省高校综合改革试点学院 1 个，省高校专业综合改革试点 3 个；有省一流课程 5 门，省精品在线开放课 6 门，省精品课程 4 门，省课程思政示范课程 4 门。



师资队伍

学校有教职工近 1000 名，其中高级职称教师 380 余名，博士、硕士学位教师 700 余名，具有行业背景或“双师型”教师占 80%。现有双聘院士 1 人，院士工作站联系院士 8 人，获得国务院特殊津贴、全国优秀教师、省政府特殊津贴、省中青年突贡专家、省优秀科技工作者、省青年拔尖人才、省教学名师、省模范教师、省优秀教师等省级以上称号的教师 50 余人次，获得何鸿燊航天科技人才培养基金会（SHATF）奖教金的教师 83 人次，有省级优秀教学团队 4 个。聘请航天院所企业专家和社会知名学者 170 余人担任学校兼职教授，参与学校人才培养和科技开发。



人才培养

学校坚持“以需为源、特色创新，以学为主、质量至上，育人为本、全面发展”的办学理念，在教学管理上形成了“严格教风、严格学风、严格管理”的“三严”特色，形成了良好的校风和学风。现有全日制研究生、普通本科在校生 13000 余人，成人高等教育本专科在校生 3000 余人。建校以来，累计为社会输送各类人才 6 万余名，其中为航天系统输送近 2 万名毕业生，多次获得“航天人才贡献奖”和“航天人才突出贡献奖”。

学校积极投身“大众创业、万众创新”，学校建设的廊坊华航 e 创空间是国家级众创空间和省级创新创业示范基地，华航创业大学是全省首批创业大学。学校学生科技文化活动丰富多彩，常年聘请航天专家和社会名人开办“华航讲堂”，建有航天博物馆并由钱学森之子钱永刚教授任馆长。学生科技活动和社会实践活动十分活跃，近 5 年，学生在全国大学生“挑战杯”课外科技作品大赛、全国数学建模大赛、电子设计大赛、机械创新设计大赛等创新创业和学科专业竞赛中，获国家级奖励 1223 项，获省级奖励 1827 项。毕业生以“基础扎实、为人朴实、作风务实”的“三实”特点受到用人单位的好评。近年来，毕业生首次统计就业率一直保持在 95% 以上，就业质量较好。



科研与实践平台

学校建有 50 个教学科研仪器设备先进的实验室（中心），教学科研仪器设备总值 2 亿元。有精密光栅测控技术与应用、航天遥感信息应用技术等 2 个国家地方联合工程研究中心；有河北省跨气水介质飞行器重点实验室、河北省热防护材料重点实验室、河北省微小型航天器技术重点实验室等 3 个省级重点实验室；有河北省航天遥感信息技术创新中心、河北省电动汽车充换电技术创新中心、河北省计算机视觉智能检测技术创新中心等 3 个省级技术创新中心；有与航天五院共建“航天工程制造工艺研发中心”、与航天九院共建“电子工艺工程技术研究中心”等 2 个省部共建高校重点实验室；有河北省航天遥感信息处理与应用协同创新中心、河北省微纳卫星协同创新中心等 2 个省级协同创新中心；有精密光栅测控技术与仪器、航天遥感信息应用技术、装配检测机器人等 3 个河北省工程研究中心；有河北省军民融合产学研用示范基地，河北省军民融合创新创业中心，河北省高校先

进制造技术与生产过程自动化应用技术研发中心，河北省航天产业发展软科学研究基地，河北省院士工作站，河北省技术转移示范机构，河北省中国特色社会主义理论体系研究基地，河北省高等学校人文社会科学重点研究培育基地航天精神研究中心等 23 个国家和省级科技创新平台。学校院士工作站是全国示范院士专家工作站。学校是神舟飞船、长征火箭、东方红五号卫星平台参研参试单位，荣获国防科学技术奖、航天科技进步奖、河北省科技进步奖等 50 余项省级以上科技奖励和 30 余项省级教学奖励。



学习生活环境

学校占地面积近 800 亩，分东、西两个校区，总建筑面积近 40 万平方米。校园环境优雅，是省级文明单位、安全工作先进单位、卫生绿化工作先进单位和花园式单位。学校图书馆 2.6 万平方米，馆藏

纸质图书 115 万册，电子图书 190 万册，中外文现刊千余种。学校有 8000 余个多媒体教室座位，有 2500 个图书馆阅览座位，有设备先进的语音室和视听室，图书资源向社会开放。学生住宿实行公寓化管理，环境整洁安宁，配套设施齐全，宿舍全部连接互联网，是国家级学生公寓先进单位。学生食堂管理严格，服务规范，是省级高校标准化学生食堂。学校为学生提供了良好的学习和生活环境。



国际合作与交流

学校设有国际合作与交流中心，与德国东拜仁雷根斯堡工业大学、美国圣马丁大学、乌克兰茹科夫斯基国立航空航天大学等高校开展校际交流与合作，开设中外合作办学专业，近百位教师、留学生互访、交流、学习；长年开展中外文化交流周活动，美国、德国和加拿大等国数百名志愿者来我校参观访问，开展交流活动。

学校全面贯彻党的教育方针，遵循高等教育发展规律，坚持立德树人根本任务，继承和弘扬航天精神，秉承“进德修业，精益求精”的校训，营造“勤学、慎思、求真、笃行”的学风，努力发挥人才培养、科学研究、社会服务和文化传承创新的功能，实施“质量立校、人才强校、特色兴校”的强校战略和“三步走”发展战略，大力推进治理体系和治理能力建设，按照“固基、强本、兴硕、进位、创大”的基本思路，努力把学校建设成为一所以工为主、特色鲜明的高水平应用型大学。

招生专业简介

1. 招生专业：市场营销
2. 隶属学院：经济管理学院
3. 所属学科门类：管理学
4. 所属专业类：工商管理
5. 招生计划：60 人
6. 授予学位：管理学学士

7. 专业简介：我校市场营销始建于 1999 年，是我校第一批升格为本科的专业之一。专业现有教授 3 人，副教授 4 人，讲师 5 人，具有博士学位教师 3 人。近年来，专业教师完成国家级及省市级科研课题 60 余项；公开发表学术论文 127 篇，出版教材、专著 13 部。专业建有市场营销实验室、市场营销沙盘室等，配置有企业经营决策模拟软件、市场营销模拟软件、分销与零售沙盘等；与苏宁云商、新奥集团、沃尔玛等 10 余家企业建立了合作关系，可以满足学生多种实习需要。经过多年的探索研究与

实践，本专业形成了以培养具备航天精神的中高级营销管理人才为目标，以重知识、强能力、优素质为特点的人才培养模式。近年来，学生在“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛、“创青春”河北省大学生创业大赛等赛事中获得国家级及省级奖项 30 多项。毕业生主要在航天五院、贵州航天、京东商城、苏宁云商、新奥集团、交通银行等企事业单位就业，就业率始终保持在 95%以上。



聘请企业高管开展合作授课



学生参加竞赛活动



学生外出参观学习

报考条件

报名我校第二学士学位的考生须同时具备以下条件：

1. 热爱祖国，拥护中国共产党的领导，遵章守纪，品德良好；
2. 当年普通高校本科毕业并获得学士学位的应届毕业生，以及近三年普通高校本科毕业并获得学士学位、目前未就业的往届生；
3. 考生原本科所学专业须与所报专业分属不同学科门类，或属于同一学科门类、但不属于同一本科专业类。

报名方式

报名考生登录我校本科招生网（<http://zb.nciae.edu.cn/>）下载并按照要求填写《北华航天工业学院 2022 年第二学士学位招生考生报名表》（见附件 1）并务必于 2022 年 7 月 26 日（以当地邮戳为准）前，按以下要求将所有书面申请材料以中国邮政 EMS 方式邮寄至北华航天工业学院教务处（招生办公室），信封上须注明“第二学士学位”字样，同时须将电子版彩色扫描件（JPG 格式或者 PDF）发送至学校招生办公室邮箱 htzhshb@126.com，电子邮件标题为“2022 年第二学士学位**申请材料”。（**为申请人姓名；报名资格以学校实际收到纸质版报名材料为准，逾期将不再受理，报名材料恕不退还）。

具体申请材料包括：

- （1）北华航天工业学院 2022 年第二学士学位招生考生报名表；
- （2）身份证（正反面）复印件；
- （3）本科成绩单（须加盖学校本科教务部门公章）；
- （4）本科学历证和学位证复印件；
- （5）大学英语四级考试成绩报告单复印件；

(6) 其他能够体现申请者能力水平的相关证明材料（本科阶段各类获奖证书等）复印件。

其中 1~5 项材料必须齐全，否则报名无效。

录取原则

我校第二学士学位专业依据“成绩优先”原则进行择优录取。

具体录取原则如下：依据考生毕业成绩单上的“平均分”进行比较，分数高者位次列前。若考生毕业成绩单上的平均分相同且人数超出学校录取计划数时，学校将组织大学英语、高等数学等科目测试及面试，具体将根据审核结果另行通知。

学校将在 8 月 4 日将拟预录取考生名单在学校本科招生网上公示三天。公示无异议后，将予以正式录取并发放录取通知书。

培养与毕业

我校第二学士学位学制为两年，全日制学习，纳入学校学籍管理系统。学生在规定的年限内达到所在专业毕业要求者，颁发学校第二学士学位本科毕业证书；符合学校学位授予有关规定者，颁发普通高等教育第二学士学位本科毕业生学士学位证书。学生在规定的年限内未达到毕业要求的，颁发结业证书；对中途因故退学学生，颁发肄业证书。

监督机制

我校将严格按照教育部相关规定和本简章开展第二学士学位的招生录取工作，加强过程管理，严防暗箱操作、权力寻租，主动做好各

个阶段的信息公开工作。学校建立和完善监督机制，学校纪检监察部门对招生工作全程监督，并接受社会监督和投诉（监督电话：0316-2083654）。

附 则

1. 学费标准：本科学费执行学分制收费，采用按学年制学费标准预收的方式收取，每生每学年按 4600 元预收。

住宿费标准：根据宿舍条件不同分为每生每学年 500 元或 800 元两个标准，住宿费分学年于每学年初缴纳。

2. 第二学士学位招生工作由学校招生办公室负责，不委托其他任何单位或个人开展相关工作。

3. 学校不组织、不委托任何单位或个人开展与第二学士学位招生有关的补习、辅导、讲座等。

4. 新生入校 3 个月内，学校按照有关规定进行入学体检和资格复查，若发现弄虚作假和不符合录取条件的考生，将取消其入学资格。

5. 学校详细情况请点击学校网站：<http://www.nciae.edu.cn>

6. 本简章未尽事宜，按上级和学校有关规定执行，以上内容如有变动，以我校招生办公室公告为准。

7. 本简章由学校招生办公室负责解释。若与国家法律、法规、规章、规范和上级有关政策相抵触，以国家法律、法规、规章、规范和上级有关政策规定为准。

联系方式

通信地址：河北省廊坊市爱民东道 133 号北华航天工业学院教务处

(招生办公室)

邮政编码：065000

咨询电话：0316—2083179

传 真：0316—2083179

E - mail:htzhshb@126.com

附件 1：北华航天工业学院 2022 年第二学士学位招生考生报名表

