附件3

北京理工大学（珠海）2024年研究生培养申请表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 出生日期 |  |
| 民族 |  | 政治面貌 |  | 准考证号 |  |
| 身份证号 |  | 手机号码 |  |
| E-mail |  | 固定电话 |  |
| 初试成绩 | 外语： | 政治： | 数学/业务课一： | 业务课二： | 总分： |
| 所报专业 |  |
| 申请校区 | 北京理工大学（珠海） |
| 考生承诺：我自愿申请选择北京理工大学（珠海） 专业，完成后续全过程培养。 考生签字：（手写签名）  日期： |

北京理工大学（珠海）简介

北京理工大学诞生于1940年，是中国共产党创办的第一所理工科大学，是新中国成立以来国家历批次重点建设的高校，首批进入国家“211工程”和“985工程”，首批进入“世界一流大学”建设高校A类行列。

北京理工大学珠海校区始建于2001年，地处粤港澳大湾区“黄金内湾”、珠江口西岸都市圈最前沿、珠海国家高新区核心创新带，毗邻广深、直连港澳。校区占地约5000亩，已建成建筑面积70余万平方米，坐拥2000亩原生态森林、300亩湖泊湿地，古荔成荫、白鹭翩飞、景色怡人。

立足新时代，北京理工大学珠海校区按照“高起点、高水平、强特色”办学标准，“五位一体”布局本科生院、研究生院、国际教育学院、大湾区创新研究院、科技园，致力建成北京理工大学“双一流”建设极具活力和国际竞争力的发展特区。

北京理工大学珠海校区按照“优势延伸服务产业、湾区特色贡献增量、基础学科强化支撑、前沿交叉孵化方向”的总体思路，建设信息通信、智能制造、航空航天、人工智能、集成电路、仪器科学、未来能源、医学工程、海洋科技、商科、法学、设计创新等学科方向，建设粤港澳大湾区学科高地和创新高地；坚持“一流引领一流”，倾心涵育“引得来、育得好、留得住”的人才生态，全柔结合建设了一支具有国际化视野、广泛学术影响力的高水平教学科研队伍；坚持立德树人根本任务，以“延安精神”“特区精神”为引领，培养高素质、强潜力、宽视野、国际化的领军领导人才，构建湾区特色的高水平人才培养体系；坚持传承根脉、依托优势，构建富有湾区特色的世界一流科技创新体系，打造大湾区高质量发展新引擎；坚持开放合作、协同发展，打造北京理工大学湾区合作“一营二垒”格局大本营，共建在珠中央高校发展共同体，建设高水平国际化校区，打造北理工国际合作“桥头堡”。

展望未来，北京理工大学（珠海）将以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引，坚持高质量党建引领高质量发展，面向一流、面向未来，全面深化综合改革、不断提升办学质量，成为粤港澳大湾区建设的主力军、珠海市经济社会发展的生力军、“一流大学群体”的新引擎及北理工“双一流”建设的增长极，奋力开创高水平一流大学校区建设新篇章！