附件2

罗湖区新兴产业领域相关专业目录

1. 软信和人工智能

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 专业名称 | 专业代码 |
| 1 | 人工智能教育 | 040117TK |
| 2 | 智能体育工程 | 040211TK |
| 3 | 智能制造工程 | 080213T |
| 4 | 智能车辆工程 | 080214T |
| 5 | 智能交互设计 | 080218T |
| 6 | 智能感知工程 | 080303T |
| 7 | 智能材料与结构 | 080417T |
| 8 | 人工智能 | 080717T |
| 9 | 智能测控工程 | 080720T |
| 10 | 智能视觉工程 | 080721T |
| 11 | 智能视听工程 | 080722T |
| 12 | 智能装备与系统 | 080806T |
| 13 | 工业智能 | 080807T |
| 14 | 智能工程与创意设计 | 080808T |
| 15 | 智能科学与技术 | 080907T |
| 16 | 数据科学与大数据技术 | 080910T |
| 17 | 网络空间安全 | 080911TK |
| 18 | 虚拟现实技术 | 080916T |
| 19 | 区块链工程 | 080917T |
| 20 | 密码科学与技术 | 080918TK |
| 21 | 智能建造与智慧交通 | 081012T |
| 22 | 智能分子工程 | 081309T |
| 23 | 智能地球探测 | 081406T |
| 24 | 智能采矿工程 | 081507T |
| 25 | 智能运输工程 | 081812T |
| 26 | 智能海洋装备 | 081906T |
| 27 | 智能飞行器技术 | 082010T |
| 28 | 农业智能装备工程 | 082307T |
| 29 | 未来机器人 | 083201TK |
| 30 | 智能医学工程 | 101011T |
| 31 | 智能医学工程 | 101011T |
| 32 | 大数据管理与应用 | 120108T |
| 33 | 数字戏剧 | 130316T |
| 34 | 数字演艺设计 | 130317T |
| 35 | 智能影像艺术 | 130318T |

1. 生命健康

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 专业名称/专业类别 | 专业代码 |
| 1 | 化学生物学 | 070303T |
| 2 | 生物科学类 | 0710 |
| 3 | 生物材料 | 080419T |
| 4 | 医学信息工程 | 080711T |
| 5 | 化工与制药类 | 0813 |
| 6 | 生物质能源与材料 | 081706TK |
| 7 | 生物质技术与工程 | 081707T |
| 8 | 生物医学工程类 | 0826 |
| 9 | 生物工程类 | 0830 |
| 10 | 应用生物科学 | 090109T |
| 11 | 动物医学 | 0904 |
| 12 | 基础医学类 | 1001 |
| 13 | 临床医学类 | 1002 |
| 14 | 公共卫生与预防医学类 | 1004 |
| 15 | 药学类 | 1007 |
| 16 | 医学技术类 | 1010 |

1. 低空与空天

**1.普通本科**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 专业名称 | 专业代码 |
| 1 | 低空技术与工程 | 083203TK |
| 2 | 航空运动 | 040217TK |
| 3 | 飞行技术 | 081805K |
| 4 | 航空航天工程 | 082001 |
| 5 | 飞行器设计与工程 | 082002 |
| 6 | 飞行器制造工程 | 082003 |
| 7 | 飞行器动力工程 | 082004 |
| 8 | 飞行器环境与生命保障工程 | 082005 |
| 9 | 飞行器质量与可靠性 | 082006T |
| 10 | 飞行器适航技术 | 082007T |
| 11 | 飞行器控制与信息工程 | 082008T |
| 12 | 无人驾驶航空器系统工程 | 082009T |
| 13 | 智能飞行器技术 | 082010T |
| 14 | 空天智能电推进技术 | 082011T |
| 15 | 飞行器运维工程 | 082012T |
| 16 | 智能无人系统技术 | 082108T |
| 17 | 航空安防管理 | 120419TK |
| 18 | 航空服务艺术与管理 | 130208TK |
| 19 | 大气科学 | 070601 |
| 20 | 应用气象学 | 070602 |
| 21 | 气象技术与工程 | 070603T |
| 22 | 空间科学与技术 | 070802 |
| 23 | 行星科学 | 070804TK |
| 24 | 智能制造工程 | 080213T |
| 25 | 增材制造工程 | 080217T |
| 26 | 农林智能装备工程 | 080220T |
| 27 | 测控技术与仪器 | 080301 |
| 28 | 精密仪器 | 080302T |
| 29 | 智能感知工程 | 080303T |
| 30 | 材料科学与工程 | 080401 |
| 31 | 遥感科学与技术 | 081202 |
| 32 | 导航工程 | 081203T |
| 33 | 交通运输 | 081801 |
| 34 | 交通工程 | 081802 |
| 35 | 交通设备与控制工程 | 081806T |
| 36 | 智慧交通 | 081811T |
| 37 | 智能运输工程 | 081812T |
| 38 | 武器系统与工程 | 082101 |
| 39 | 武器发射工程 | 082102 |
| 40 | 探测制导与控制技术 | 082103 |
| 41 | 农业智能装备工程 | 082307T |
| 42 | 未来机器人 | 083201TK |

**2.研究生**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 专业名称 | 专业代码 |
| 1 | 航空宇航科学与技术 | 0825 |
| 2 | 兵器科学与技术 | 0826 |
| 3 | 大气科学 | 0706 |
| 4 | 气象 | 0751 |
| 5 | 交通运输工程 | 0823 |
| 6 | 交通运输 | 0861 |
| 7 | 特种医学 | 1009 |
| 8 | 遥感科学与技术 | 1404 |
| 9 | 智能科学与技术 | 1405 |