附件1

紧 缺 专 业 目 录

| 序号 | 人才类别 | 具 体 专 业 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 经济金融类 | 区域经济学，金融学，金融学（含保险学），产业经济学，国际贸易学，金融，金融数学，金融保险，应用经济学，经济学，国际经济与贸易，国民经济管理，金融工程，经济与行政管理，经济与工商管理，工商管理，商务经济学，经济与金融，金融管理，国际贸易，电子商务，商务管理，贸易经济，经济贸易，国际商务，商务策划管理，理论经济学，网络经济学，技术经济及管理，能源经济，资源与环境经济学 |
| 2 | 旅游与城建  规划类 | 旅游管理，城市管理，会展经济与管理，管理工程，生态学，城乡规划学，城乡规划，城市规划与设计（含：风景园林规划与设计），市政工程，城市规划，风景园林，风景园林学，城市与区域规划，建筑学，工业与民用建筑，土木工程，建筑与土木工程，园林植物与观赏园艺，景观学，园艺，园林，景观设计，景观建筑设计，人文地理与城乡规划，现代园艺，资源环境与城乡规划管理 |
| 3 | 先进制造类 | 电力系统及其自动化，电力电子与电力传动，控制理论与控制工程，检测技术与自动化装置，系统工程，模式识别与智能系统，控制工程，控制科学与工程，仪器仪表工程，电气工程及其自动化，电气工程与自动化，自动化，工业电气自动化，电力工程与管理，智能电网信息工程，过程装备与控制工程，材料成型及控制工程，工业自动化，电气自动化，电气工程与智能控制，机械电子工程，自动化（数控技术），机械制造及其自动化，机械设计及理论，动力机械及工程，流体机械及工程，精密仪器及机械，机械设计制造及自动化，机械设计制造及其自动化，机械工程及自动化，机械工程及其自动化，车辆工程，制造自动化与测控技术，微机电系统工程，制造工程，机械工程，机械工艺技术，数控加工与模具设计，工业工程，新能源材料与器件，材料学，材料科学与工程，材料加工工程，金属材料工程，无机非金属材料工程 |
| 4 | 电子信息类 | 计算机应用技术，系统工程，计算机技术，计算机科学与技术，计算机软件与理论，电子与计算机工程，空间信息与数字技术，计算机通信工程，计算机及应用，计算机软件，软件工程，计算机应用软件，信息与计算科学，信息管理与信息系统，数字媒体技术，信息技术应用与管理，网络工程，物联网工程，信息安全，通信与信息系统，信息与通信工程，集成电路工程，集成电路设计与集成系统，电子信息工程，通信工程，电子科学与技术，电子信息科学与技术，信息工程，信息显示与光电技术，信息科学技术，数字媒体艺术，电子信息技术，电子信息技术及仪器，电子封装技术，电子信息，应用电子技术教育 |
| 5 | 农业农村类 | 农业，农业经济管理，农林经济管理，农业推广，农业科技组织与服务，农业资源利用，农村与区域发展，农村区域发展，农村发展，农业工程，农业工程与信息技术，农业机械化及其自动化，农业电气化与自动化，农业电气化，农业经济，农业资源与环境，现代农业管理，设施农业科学与工程 |
| 6 | 综合类 | 汉语言文学，语言学及应用语言学，汉语言文字学，中国语言文学，汉语言，社会保障，社会工作，社会工作与管理，社会学，人力资源管理，法律，法学 |