

温州理工学院2026年面向国内外招引高层次紧缺人才需求表

序号	用人单位	岗位名称	年龄要求	专业/学科方向	学历学位	需求人数	联系人及联系方式	备注
1	数据科学与人工智能学院	教学科研岗1	1. 青年博士40周岁以下； 2. 副高45周岁以下； 3. 正高50周岁以下； 4. 海外优秀人才年龄可适当放宽。	计算机科学与技术类、软件工程类、网络空间安全类、电子信息类、控制科学与工程类（计算机、人工智能方向）、电子科学与技术类（计算机、人工智能方向）、数学类、统计学类	博士研究生	4	刘老师 0577-86599232 1577579029@qq.com	其中含2名海外领军（青年）人才或相当层次及以上人才
2	机器人工程学院	教学科研岗2		机械类、机械工程类、控制科学与工程类、仪器科学与技术、航空宇航科学与技术、海洋工程、结构工程、交通运输等	博士研究生	4	陈老师 0577-86685150 abccfj@163.com	其中含2名海外领军（青年）人才或相当层次及以上人才
3	电子与电气工程学院	教学科研岗3		1. 电气工程类(电力系统及其自动化、高电压与绝缘技术、电机与电器、电工理论与新技术、电力电子与电力传动等相关专业或方向)；能源动力类(电气工程、储能技术、新能源技术等相关专业或方向) 2. 电子科学与技术类(电路与系统、微电子与固体电子学、物理电子学、电磁场与微波技术、信息光电技术等相关专业或方向)；电子信息类(新一代电子信息技术、软件工程、控制工程、光电信息等相关专业或方向) 3. 控制科学与工程类(控制理论与控制工程、检测技术与自动化装置、模式识别与智能系统、导航、制导与控制等相关专业或方向)；物理学类(理论物理、凝聚态物理、光学等相关专业或方向)	博士研究生	4	朱老师 0577-86698096 yangbinzhu1008@163.com	其中含2名海外领军（青年）人才或相当层次及以上人才
4	建筑与能源工程学院	教学科研岗4		智能制造与机器人、人工智能、海洋工程、土木工程等	博士研究生	1	陈老师 0577-86599025 chenhui0306@126.com	海外领军（青年）人才或相当层次及以上人才
5	法学院	教学科研岗5		法学	博士研究生	1	朱老师 0577-86682879 76047732@qq.com	
6	马克思主义学院	教学科研岗6		马克思主义理论、中共党史党建学、政治学、哲学（马克思主义哲学、中国哲学、伦理学）、历史学、法学、民族学、社会学（社会理论与方法、应用社会学、社会治理与社会政策）、经济学（理论经济学）等相关专业或方向	博士研究生	1	陈老师 0577-86680887 chenlin@wzut.edu.cn	
7	设计艺术学院	教学科研岗7		设计/设计学（产品设计、工业设计方向）	博士研究生	2	刘老师 0577-86697967 1807109@qq.com	
合计						17		

备注：以上岗位引进条件均需符合温州市选聘高层次紧缺人才工作实施意见的要求。