

附件 6:

中外合作办学基础医学（再生医学）专业 硕士研究生招生简介

2021 年 4 月 经 教 育 部 批 准（批 准 编 号：
MOE13IE1A20212119N），河北医科大学与爱尔兰国立戈尔韦
大学中外合作办学基础医学（再生医学）硕士研究生项目，
2022 年纳入全国研究生招生计划开始招生，此项目招生的硕
士研究生毕业后同时获得爱尔兰国立戈尔韦大学和河北医
科大学硕士学位。

培养形式：第一年在爱尔兰国立戈尔韦大学学习，第二、
三年在河北医科大学学习；

学制：三年；

招生人数：12 人

招生方式：纳入国家硕士研究生招生计划，参加全国硕
士研究生统一入学考试，并符合相关招生录取规定和要求。

开设专业：基础医学（再生医学）

颁发证书：中方是普通高等教育硕士研究生毕业证书、
硕士学位证书；外方是 Master of Science（理学硕士学位
证书）（赴境外学习一年）

审批机关：教育部

学费：第一年赴爱尔兰国立戈尔韦大学学习，学费按照
外方当年学费标准（2024 年学费为 20190 欧元，2025 年学

费标准待外方学校确定后对外公布)，由外方收取；第二、第三年在河北医科大学学习，学费 2.5 万元人民币/每年（冀发改公[2021]1183 号，如遇政策调整，以最新文件为准。

住宿费用：在爱尔兰国立戈尔韦大学学习期间按当地住宿标准执行，在河北医科大学学习期间按校内研究生住宿标准执行。

历年招生情况：2022 年复试入围 46 人，择优录取 12 人；2023 年复试入围 56 人，择优录取 11 人；2024 年复试入围 59 人，择优录取 11 人。

一、基础医学（再生医学方向）硕士研究生项目简介

2016 年，河北医科大学与爱尔兰国立戈尔韦大学签署合作框架协议，在干细胞再生医学研究和人才培养领域进行密切合作；2017 年，在两国大使馆、河北省政府的大力支持下，建成河北医科大学—爱尔兰国立戈尔韦大学国际联合干细胞中心，并获批河北省干细胞医学转化工程研究中心、河北省干细胞再生医学技术创新中心、河北省干细胞再生医学国际合作研究基地；2 所附属医院获干细胞临床研究备案机构资质；获批干细胞临床备案项目 2 项；近 5 年来，中心获科技部重大研发项目 2 项、国家自然科学基金、科技部外专团队以及河北省自然科学基金等多项资助，发表学术论文数十篇，为河北省干细胞再生医学进步提供了理论指导与技术支撑，带动了河北省生物医药研发水平的提升。河北医科大学

与爱尔兰国立戈尔韦大学分别选派再生医学相关专业研究生导师组成联合导师组，共同指导学生学业。根据合作要求，外方定期选派优秀师资来我校授课，并依托河北医科大学—爱尔兰国立戈尔韦大学干细胞研究中心作为科研平台和教学基地，开展科学合作研究。

二、爱尔兰国立戈尔韦大学简介

办学历史悠久。爱尔兰国立戈尔韦大学(National University of Ireland Galway, NUIG, 也称“高威大学”)始建于1845年，其前身为戈尔韦女王学院(Queens College Galway)。1908年，戈尔韦女王学院成为爱尔兰国立大学的组成成员之一，并更名为爱尔兰国立戈尔韦大学。该校位于大西洋畔的爱尔兰戈尔韦市中心，拥有世界一流的教育教学体系与科学研究环境。175年的办学历史及学术成就，使得该校成为爱尔兰最著盛名的大学之一。

教学科研实力雄厚。爱尔兰国立戈尔韦大学是一所以研究为主导的综合性大学，教学和研究横跨自然科学、社会科学和人文学科，下设1个附属医院、5个学院、19个教学单位、5个研究机构以及多个研究中心。其中，与我校合作的国家再生医学研究中心为世界顶级研究中心。近五年，戈尔韦大学获得4亿欧元投资，用于教育、研究、体育及娱乐等方面的先进设备及设施建设。2023年，戈尔韦大学全球高校排名列前1%(Top1% Worldwide)、QS世界大学排名第289

位、Times 世界高等教育大学排名前 300 位。学校办学定位为本科生、硕士和博士研究生高等教育，涵盖理科、医学、工程、信息技术、人文学科和社会科学，是一所具有极高学术水平、享誉海外的国际一流大学。

国际化办学水平世界一流。爱尔兰国立戈尔韦大学注重国际合作交流，倡导以开放包容的方式开展国际未来合作。放眼世界，该校与欧洲和国际合作伙伴在加强现有的战略联盟的基础上，不断建立新的战略联盟，以最大限度地扩大教学、研究和创新的范围和影响。现有来自 122 个国家的 3300 多名国际学生和 480 名国际教职工，其培养的约 110000 名校友分布在世界 100 多个国家。干细胞再生医学研究国际领先。爱尔兰国立戈尔韦大学医学、护理与健康学院是戈尔韦大学规模最大、发展完善、最具发展潜力的学院，与附属医院共同承担本科生、研究生的教学与临床工作；

国家再生医学研究中心 (REMEDI)。成立于 2004 年，由欧盟自然科学基金会、爱尔兰国家自然科学基金共同资助创建，下设临床转化中心与 GMP 级干细胞制备中心，构建成医学院、研究中心、转化中心三位一体的干细胞再生医学基础研究与临床转化科研实体机构。该研究机构代表欧盟最先进的干细胞研发水平，具有引领再生医学发展的学术实力。

咨询电话：

河北医科大学干细胞中心 0311-86266489

冯老师：15233658769

张老师：15100283018