

## 附：湖北工程学院2026年硕士研究生招生专业目录

招生院所(代码)及联系方式	专业名称	研究方向	学习方式	学位类型及学制	初试科目	复试及同等学力加试科目	参考书目
化学与材料科学学院(001) 网址： <a href="https://hcxxy.hbue.edu.cn">https://hcxxy.hbue.edu.cn</a> 联系人：胡老师 (0712-2345464)	085600材料科学与工程	01新能源材料制备技术 02绿色催化及分离纯化技术 03功能高分子材料制备技术 04生物基功能材料制备技术	全日制	专业学位3年	①101思想政治理论 ②204英语二 ③302数学二 ④801材料科学基础	复试：材料研究方法 同等学力加试： ①无机及分析化学 ②材料导论	初试：《材料科学基础》(第三版)胡赓祥,蔡珣,戎咏华编著,上海交通大学出版社,2010年 复试：《材料研究方法》(第一版)王培铭 许乾慰主编,科学出版社,2017年 同等学力加试：①《无机及分析化学》(第五版)南京大学《无机及分析化学》编写组编,高等教育出版社,2015年 ②《材料导论》张会主编,科学出版社,2019年
生命科学技术学院农学院(002) 网址： <a href="https://sky.hbeu.edu.cn">https://sky.hbeu.edu.cn</a> 联系人：李老师 (0712-2345490)	095100农业	01作物高效生产 02植物功能成分利用 03农副资源高值转化 04农产品营养与安全	全日制	专业学位3年	①101思想政治理论 ②204英语二 ③339农业知识综合一(植物学、遗传学、农业生态学) ④802植物生理学	复试：农学概论 同等学力加试： ①作物栽培学 ②作物育种学	初试：①《植物学》(第三版),马炜梁主编,高等教育出版社,2022年 ②《遗传学》(第四版),刘庆昌主编,科学出版社,2020年 ③《农业生态学》(第三版),骆世明主编,中国农业出版社,2017年 ④《植物生理学》(第八版)王小菁主编,高等教育出版社,2019年 复试：《农学概论》(第三版),李天主编,中国农业出版社,2017年 同等学力加试：①《作物栽培学总论》(第三版),董钻,王术主编,中国农业出版社,2018年

							②《作物育种学总论》(第四版), 张天真主编, 中国农业出版社, 2022年
<p>经济与管理学院 (003) 网址: <a href="https://jgxy.hbnu.edu.cn">https://jgxy.hbnu.edu.cn</a> 联系人: 严老师 (0712-2345524)</p>	09510 0农业	01农村发展 02农村金融 03智慧农业	全日制	专业学位 3年	①101思想政治理论 ②204英语二 ③342农业知识综合四 ④803农业经济学	<b>复试:</b> 农业政策学 <b>同等学力加试:</b> ①现代经济学 ②管理学	<b>初试:</b> ①《发展经济学》(马工程教材), 郭熙保、彭刚、高波, 高等教育出版社, 2019 ②《农村社会学》(马工程教材), 钟涨宝、董磊明、陆益龙, 高等教育出版社, 2019 ③《现代农业经济学》(第四版), 郑炎成主编, 中国农业出版社, 2021年 <b>复试:</b> 农业政策学(第二版), 孔祥智、钟真、毛学峰、陈卫平, 高等教育出版社, 2023年 <b>同等学力加试:</b> ①西方经济学(上册)、(下册)(第二版)(马工程教材), 颜鹏飞, 高教出版社; ②管理学(马工程教材), 高等教育出版社, 2019年
全国统一命题科目: 101思想政治理论、204英语二、302数学二。其余考试科目为我校自主命题。							