

陕西科技大学 2024 年硕士研究生招生目录(初稿)

院系所、专业、 研究方向	考试科目	备注
001 轻工科学与工程学院		
082200 轻工技术与工程		全日制招生
_01 高分子纤维材料 _02 功能高分子与纳米复合材料 _03 柔性电子材料与器件 _04 生命医学支撑材料 _05 制浆造纸工程 _06 皮革化学与工程 _07 印刷与包装工程	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 302 数学二 ④ 801 轻工技术基础	01-07 方向复试科目为： 808 无机与分析化学、 901 制革化学及工艺学、 903 运输包装设计、 904 高分子材料、 905 有机化学、 906 制浆造纸原理与工程、 907 印刷原理与工艺、 908 合成革工艺学任选一门。 同等学力考生在复试科目中任选两门。
0822Z3 生物质化学与材料工程		全日制招生
_08 生物质化学 _09 生物质材料 _10 生物质资源高值化利用 _11 纤维基功能材料 _12 柔性电子材料与器件	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 302 数学二 ④ 801 轻工技术基础	08-12 方向复试科目为： 808 无机与分析化学、 901 制革化学及工艺学、 903 运输包装设计、 904 高分子材料、 905 有机化学、 906 制浆造纸原理与工程、 907 印刷原理与工艺、 908 合成革工艺学任选一门。 同等学力考生在复试科目中任选两门。
085600 材料与化工 (专业学位)		全日制招生
_13 生命医学支撑材料 _14 绿色化学与化工 _15 柔性电子材料与器件 _16 功能高分子与纳米复合材料 _17 轻工信息与人工智能 _18 智能包装与功能印刷 _19 纤维基功能材料 _20 材料模拟与仿真	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 801 轻工技术基础	13-21 方向复试科目为： 808 无机与分析化学、 901 制革化学及工艺学、 902 服装服饰产品设计与工艺、 903 运输包装设计、 904 高分子材料、 905 有机化学、 906 制浆造纸原理与工程、 907 印刷原理与工

_21 轻工技术与工程		艺、908 合成革工艺学 任选一门。同等学力考 生在复试科目中任选两 门。
-------------	--	--