

材料科学与工程学院 2023 年招收攻读博士学位研究生

招生目录

本单位共计划招收博士研究生 19 名，其中包括少民骨干 1 名，硕博连读 2 名。

		01 有机太阳电池	
		02 纳米材料与器件	杨合情 徐华
		03 无机固体材料	曾京辉
		04 有机功能材料	陈新兵 胡鉴勇
		05 新型储能材料与器件	雷志斌
		06 纳米电催化	陈煜 陈沛
		07 纳米光电和催化材料	江瑞斌 闫俊青
		01 纳米材料、薄膜材料与太阳电池	刘生忠 向万春
		02 电子功能陶瓷材料	杨祖培
		03 新型储能材料与器件	刘宗怀 贾丽超
		04 材料表面化学与应用	胡道道
		05 有机功能高分子	
		06 钙钛矿电池与二维材料	赵奎 刘治科
		01 文化遗产保护科学与工程	李玉虎