

招生院系	工学院
计划招生数	全日制137人，非全日制20人
拟接收推免人数	114人
备注说明	工学院学术型博士生拟招收137人，其中拟接收直博生114人，学习方式为全日制；专业博士（机械、材料与化工）拟接收20人，学习方式为非全日制。

## 工学院

专业代码	专业名称	研究方向	学习方式	专业备注
080101	一般力学与力学基础	00. 不区分研究方向	全日制	
080102	固体力学	00. 不区分研究方向	全日制	
080103	流体力学	00. 不区分研究方向	全日制	
080104	工程力学	00. 不区分研究方向	全日制	
080120	力学（生物力学与医学工程）	00. 不区分研究方向	全日制	
080121	力学（力学系统与控制）	00. 不区分研究方向	全日制	
080124	力学（能源与资源工程）	00. 不区分研究方向	全日制	
080125	力学（航空航天工程）	00. 不区分研究方向	全日制	
080501	材料物理与化学	00. 不区分研究方向	全日制	
080502	材料学	00. 不区分研究方向	全日制	
083100	生物医学工程	00. 不区分研究方向	全日制	
085500	机械	00. 不区分研究方向	非全日制	本专业招生的有关说明，详见《北京大学工学院2020年机械博士专业学位研究生招生简章》。
085600	材料与化工	00. 不区分研究方向	非全日制	本专业招生的有关说明，详见《北京大学工学院2020年材料与化工博士专业学位研究生招生简章》。