

学科建设与学位点

国家级、省级重点学科

| 国家重点学科 | | | |
|--------------------|---------------|------------|-----------|
| 序号 | 所在一级学科 | 二级学科代码 | 二级学科名称 |
| 1 | 动力工程及工程热物理 | 080704 | 流体机械及工程 |
| 2 | 农业工程 | 082804 | 农业电气化与自动化 |
| 国家重点(培育)学科 | | | |
| 序号 | 所在一级学科 | 二级学科代码 | 二级学科名称 |
| 1 | 机械工程 | 080201 | 机械制造及其自动化 |
| 江苏高校优势学科 | | | |
| 序号 | 所在一级学科 | 一级学科代码 | |
| 1 | 动力工程及工程热物理 | 0807 | |
| 2 | 农业工程 | 0828 | |
| 3 | 材料科学与工程(机械工程) | 0805(0802) | |
| 江苏省“十二五”一级重点学科 | | | |
| 序号 | 所在一级学科 | 一级学科代码 | |
| 1 | 控制科学与工程 | 0811 | |
| 2 | 交通运输工程 | 0823 | |
| 3 | 食品科学与工程 | 0832 | |
| 4 | 管理科学与工程 | 1201 | |
| 江苏省“十二五”一级重点(培育)学科 | | | |
| 序号 | 所在一级学科 | 一级学科代码 | |
| 1 | 力学 | 0801 | |
| 2 | 临床医学 | 1002 | |

博士学位授权学科、专业一览

| 一级学科博士学位授权学科、专业 | | | |
|-----------------|------|--------|------------|
| 序号 | 学科门类 | 一级学科代码 | 一级学科名称 |
| 1 | 工学 | 0802 | 机械工程 |
| 2 | 工学 | 0805 | 材料科学与工程 |
| 3 | 工学 | 0807 | 动力工程及工程热物理 |
| 4 | 工学 | 0811 | 控制科学与工程 |