

清华大学培养工程硕士的工程领域名称及其代码

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/634/2021_2022__E6_B8_85_E5_8D_8E_E5_A4_A7_E5_c77_634833.htm

1. 工程硕士专业学位代码为430100；

2. 清华大学培养工程硕士的工程领域名称及其代码如下：

工程领域名称	代码	工程领域名称	代码
机械工程	430102	航空工程	430133
仪器仪表工程	430104	航天工程	430134
材料工程	430105	车辆工程	430135
动力工程	430107	制药工程	430136
电气工程	430108	工业工程	430137
电子与通信工程	430109	工业设计工程	430138
集成电路工程	430110	项目管理	430140
控制工程	430111	物流工程	430141
计算机技术	430112	软件工程	430113
建筑与土木工程	430114	水利工程	430115
化学工程	430117	安全工程	430125
核能与核技术工程	430127	环境工程	430130
生物医学工程	430131		

注：根据国务院学位办2008年最新通知的工程领域名称和代码制表。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com