

北京科技大学2010年硕士研究生入学考试用具目录 考研频道
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022__E5_8C_97_E4_BA_AC_E7_A7_91_E6_c73_647635.htm 北京科技大学2010年硕士研究生入学考试用具目录

试题编号	试题名称	考试用具
612	普通物理(热学40%；电磁学60%)	普通计算器
618	基础英语	钢笔、签字笔
619	普通化学	普通计算器
627	物理化学B	普通计算器
629	分析化学	普通计算器
801	普通生态学	铅笔、橡皮、直尺
802	控制工程基础	普通计算器、直尺
804	物理化学A	普通计算器、直尺
807	传输原理	普通计算器
809	冶金物理化学	普通计算器
810	运筹学	普通计算器
811	传热学	普通计算器
813	材料力学C	普通计算器、直尺
814	材料科学基础	直尺
815	电路及数字电子技术(电路70%.数字电子技术30%)	普通计算器
817	模拟电子技术与数字电子技术基础	普通计算器、直尺
818	设计基础(包括:设计思维,设计创意,表现技法,设计素描)	自备绘画工具
822	材料力学D	普通计算器
823	微生物学B	黑色笔
826	理论力学A	普通计算器、直尺
829	计算机基础	普通计算器、尺子
831	矿山岩石力学	普通计算器
833	无机化学	普通计算器
836	结构力学	普通计算器、直尺
839	土力学地基基础	普通计算器、三角板、笔
842	工程流体力学	普通计算器、尺
844	土木工程施工	铅笔、橡皮、直尺
845	混凝土结构	普通计算器
849	自动检测技术(自动检测技术60%；过程参数检测40%)	普通计算器、直尺
850	电工技术	普通计算器、米尺
857	无机化学基础	普通计算器
858	马克思主义政治经济学原理	笔
859	流体力学	普通计算器
860	岩石力学	普通计算器、三角板、量角器、圆规
861	现代生产管理	普通计算器
863	电子技术	普通计算器、米尺
864	汽车理论	铅笔、直尺
865		

自动检测技术普通计算器、直尺866电路及数字电子技术(电路占70%.数字电子技术占30%)普通计算器870软件工程普通计算器871工程热力学普通计算器875固体物理普通计算器、米尺 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