

2010年北京交通大学路基路面考研试题

1. 路基工作区的概念，一般路基的设计内容（20分）
2. 简述条分法计算路基边坡稳定性的步骤（20分）
3. 坡面防护的主要目的和方法（20分）
4. 提高挡土墙抗滑、抗倾覆和提高路基承载能力的措施（30分）
5. 影响路基压实的因素，（还有一小问），路基压实度超百的原因（30分）
6. 水泥混凝土路面的破坏类型，水泥混凝土路面的快速修补对材料的要求（30分）

