

2012 年陕西科技大学硕士研究生

858 “服装与服饰产品分析检验”考试大纲（复试）

1. 了解服装与服饰产品所用原材料的分析检测内容、主要质量评判方法及其在工业生产中的作用（主要针对皮革制品）；
2. 皮革物理-机械性能测试的取样方法，测试项目，试样制备，测试原理，测试方法，仪器调节等；
3. 了解皮革化学分析的测试项目及其测定意义；
4. 胶粘剂分类及其测试项目（不挥发物含量的测定、粘度的测定、胶粘强度的测定）：了解测定意义、掌握测试原理及方法；
5. 底料的性能测试（耐屈挠性能、耐磨耗性能、硬度、耐老化性能、低温性能等）原理、方法、仪器；
6. 了解成鞋分析检验的内容，掌握常规测试项目的试验原理、测试方法、测试仪器的使用等，并会与材料测试方法进行对比；
7. 了解皮服装分析检验的常规项目及方法。

参考书：

丁绍兰编著，《革制品分析检验技术》，化学工业出版社，2003 年。

考试题型：

题目编号	一	二	三	四
题 型	填空题	判断说明题	简答题	计算题
题目数量	10	4	5	3
分 数	20	20	30	30