

## 招生就业

SMEE.USTB

### > 招生工作

[本科生招生](#)[研究生招生](#)

### > 就业指导

## 2014年冶金学院各学科同等学力加试科目—环境工程

发布时间：2013-8-31  立即打印

同等学力加试科目：环境工程

适用专业：冶金工程

### 一、参考书目：

- 1、朱蓓丽编著. 环境工程概论（第2版），2006，科学出版社.
- 2、蒋展鹏主编. 环境工程学(第2版)，2005，高等教育出版社.

### 二、掌握的主要内容

本科目的主要考核内容包括环境污染控制的原理、方法及其发展趋势、环境管理方面的基础内容。具体包括水质净化与水污染及控制、大气污染及控制、固体废物污染及控制、噪声污染及控制和其他物理污染及防治；了解有关环境质量评价及环境监测、可持续发展与环境、城市环境综合整治与生态城市等内容；了解环境工程的基本理论在冶金行业的应用。

[上一篇文章：2014年冶金学院各学科同等学力加试科目—金属学](#)[下一篇文章：2014年冶金学院各学科同等学力加试科目—考古学通论](#)

Copyright© 2011

版权所有：北京科技大学冶金与生态工程学院 地址：北京市海淀区学院路30号  
邮政编码：100083