

湖北工业大学

二〇〇八年招收硕士学位研究生试卷

试卷代号 890 试卷名称 透视与制图原理

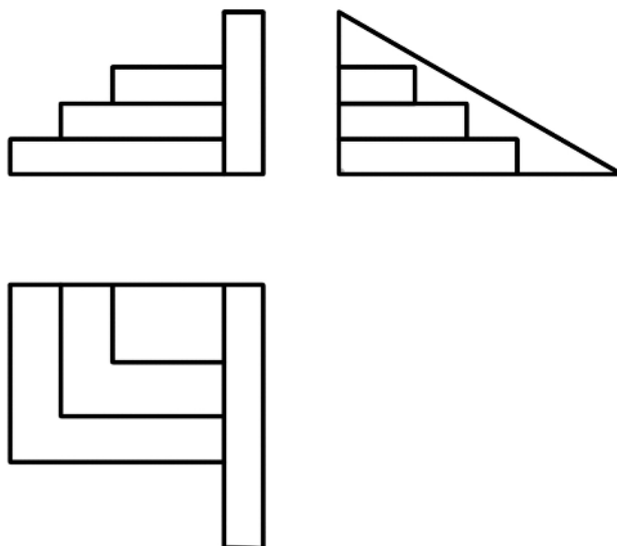
- ① 试题内容不得超过画线范围，试题必须打印，图表清晰，标注准确
② 考生请注意：答案一律做在答题纸上，做在试卷上一律无效。

题一：简答题（30分）

- 1、表现图视点透视类型。（本题 15 分）
- 2、简述阴影透视中的阴线、阴面、承阴面、阴影及其种类。（本题 15 分）

题二：做图题（120分）

- 1、画出物体的正等测图。（本题 40 分）



您所下载的资料来源于 kaoyan.com 考研资料下载中心
获取更多考研资料，请访问 <http://download.kaoyan.com>

- 2、见下图，按所给平面图，从开门处绘制成角透视图。
要求画出主要透视辅助线，并正确反映直立镜面虚像
及其主要辅助线。立面可自行设计不做特别要求。（本题 80 分）

