

二〇〇七年招收硕士研究生

入学考试自命题试题

考试科目： 规划设计 6 小时快题

适用专业： 城市规划与设计

(除画图题外，所有答案都必须写在答题纸上，写在试题纸上及草稿纸上无效，考完后试题随答题纸交回)

项目背景：

本项目为某大学校园主入口处的建筑及环境设计。规划用地东北面有一小型水库，有水体自南往北从地块内穿过，流入水库；用地以北为规划城市道路，该道路的标高已确定，如附图所示；用地以东为规划的公共教学楼；用地以南为高程约一百二十米左右的自然山体。两条相互垂直的校园道路将用地划分成三部分（校园道路标高可自行确定）。

设计内容：

- 1、在规划用地一内布局一座图书馆，建筑面积约 5 万平方米。（30 分）
- 2、在规划用地二内布局一座接待中心，建筑面积约 7 千平方米。（30 分）
- 3、结合图书馆与接待中心的场地设计，根据三个地块的地形特征，设计校园入口的环境，形成中心活动区，注意正确处理好大学校园的对内和对外交通问题。（75 分）
- 4、400 字左右的设计说明。（15 分）

设计时间：六小时

准考证号码：_____

报考学科、专业：_____

姓名：_____

题
答
内
线
封
密

设计要求：

- 1、要求画出建筑屋顶平面，标明建筑底层标高，标明层高；
- 2、细化场地及环境设计，并要求标明场地的大致标高；
- 3、标明两条校园规划道路的大致标高；
- 4、注意与周围建筑以及环境的关系；
- 5、充分利用现有地形及水体。

