

江苏开考建筑设计船舶与海洋工程专业 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/171/2021\\_2022\\_\\_E6\\_B1\\_9F\\_E8\\_8B\\_8F\\_E5\\_BC\\_80\\_E8\\_c67\\_171437.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/171/2021_2022__E6_B1_9F_E8_8B_8F_E5_BC_80_E8_c67_171437.htm) 经全国考办研究，同意江苏省开考高等教育自学考试建筑设计专业（独立本科段）和船舶与海洋工程专业（独立本科段），遴选东南大学为建筑设计专业（独立本科段）、江苏科技大学为船舶与海洋工程专业（独立本科段）的主考学校。开考计划中凡课程名称、学分与全国统考课程相同者（附件中序号标注“\*”号），均须使用全国考委组编的课程自学考试大纲、教材，参加全国统一命题考试。高等教育自学考试建筑设计专业（独立本科段）课程设置与学分 专业代码：B050447序号 课程代码 课程名称 学分 备注 1\* 0004 毛泽东思想概论 2 2\* 0005 马克思主义政治经济学原理 3 3\* 0015 英语（二） 14 4 1216 建筑结构（二） 3 5 1217 建筑构造（二） 3 6 3305 城市规划原理 6 7 1218 居住区规划及综合设计 3 1219 居住区规划及综合设计（实践） 5 8 1220 大型及高层建筑设计 4 1221 大型及高层建筑设计（实践） 8 9 1222 室内设计（一） 2 1223 室内设计（一）（实践） 3 10 6216 中外建筑史 5 11 1224 建筑经济与业务管理 2 12 2446 建筑设备 3 13 5394 建筑物理 4 14 1225 计算机建筑表现（实践） 4 6999 毕业论文 不计学分 总学分 74 1 3828 建筑构造（一） 3 加考课程 2 3822 建筑设计初步（实践） 8 3 3826 建筑力学基础 3 说明：1、具有国民教育系列土建类专科及以上学历的考生可直接报考本专业。2、其他专业专科及以上学历的考生报考本专业，须加考“建筑构造（一）”、“建筑设计初步”、“建筑力学基础”三门课程。100Test 下载频道开通

, 各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)