

注册土木工程师(岩土)职业资格考试参考书目基础部分 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/95/2021_2022__E6_B3_A8_E5_86_8C_E5_9C_9F_E6_c63_95233.htm

一、高等数学1、同济大学编：高等数学（上册、下册）（第三版），高等教育出版社，19882、同济大学数学教研室编：线性代数（第二版），高等教育出版社，19913、谢树芝编：工程数学--矢量分析与场论（第二版），高等教育出版社。4、陈家鼎、刘婉如、汪仁宦编：概率统计讲义（第二版），高等教育出版社。二、普通物理1、程守洙、江之永主编：普通物理学（第三版，高等教育出版社，1988三、普通化学1、浙江大学编：普通化学（第三版），高等教育出版社，19882、同济大学编：普通化学。同济大学出版社，19933、刘国璞编：大学化学。清华大学出版社，19944、余纯海、齐晶瑶编：工程化学。东北林大出版社，1996四、理论力学1、同济大学理论力学教研室编：理论力学（第一版），同济大学出版社，19902、谭广泉、罗龙开、谢广达、范第峰编：理论力学（第二版）。华南理工大学出版社，19953、华东水利学院编：理论力学。人民教育出版社，1994五、材料力学1、孙训方、胡增强编著，金心全修订：材料力学（第三版）。高等教育出版社，19942、刘鸿文主编：材料力学（第三版）。高等教育出版社，1994六、流体力学1、西南交通大学水利学教研室：水利学（第三版）。高等教育出版社，19912、郝中堂、周均长主编：应用流体力学。浙江大学出版社，1991七、材料力学1、湖南大学、天津大学、同济大学、南京工学院合编：建筑材料（第三版）。中国建筑工业出版社，1989。2、符芳主编：建筑材料。

东南大学出版社，1998八、电工学1、秦曾煌主编：电工学（上、下册）（第四版）。高等教育出版社，1990。2、罗守信主编：电工学（I、II册）（第三版）。高等教育出版社，1993。3、程守洙、江之永主编：普通物理学下册（第三版电学部分）高等教育出版社，1979九、工程经济1、建设项目经济评价方法和参数（第二版）中国计划出版社2、全国统一建筑工程预算工程量计算规则（GJDG2-101-95）十、工程地质1、《工程地质手册》（第三版）《工程地质手册》编委会，中国建筑工业出版社，1992。2、李智毅等编：《工程地质学基础》。中国地址大学出版社，19903、孔立宪主编：《工程地质学》中国建筑工业出版社，1997年6月第一版。来源：www.examda.com十一、土力学与地基基础1、华南理工大学、东南大学、浙江大学、湖南大学编：地基及基础。中国建筑工业出版社，19982、高大钊主编：土力学与基础工程。中国建筑工业出版社，19983、顾晓鲁、钱鸿晋等编：地基与基础（第二版）。中国建筑工业出版社。十二、弹性力学、结构力学与结构设计弹性力学1、徐芝纶编：弹性力学简明教程（第二版）。高等教育出版社，1980。结构力学1、龙驭球、包世华主编：结构力学（上、下册）第二版。高等教育出版社，19942、杨天祥主编：结构力学。高等教育出版社，19863、金宝帧、李家宝主编：结构力学（上、下册）第三版。高等教育出版社，19934、金宝帧（主编）、杨式德、朱宝华合编，朱宝华主订：结构力学（一、二、三册增订本）第三版。高等教育出版社，1996结构设计：1、于庆荣等编：混凝土结构（上、下）。中国建筑工业出版社，1994。2、范家骥等编：钢筋混凝土结构（上、下）。中国建筑工业出版

社，1993。3、蒋大骅、张仁爱主编：钢筋混凝土构件计算手册。上海科学技术出版社，1992。4、欧阳可庆主编：钢结构。中国建筑工业出版社，1991。5、陈绍蕃主编：钢结构（第二版）。中国建筑工业出版社，1994。6、范家骥等编：砌体结构。中国建筑工业出版社，1992。7、东南大学等编：砌体结构。中国建筑工业出版社，1990。来源：www.examda.com

十三、工程测量1、顾孝烈主编：测量学。同济大学出版社，1990。2、羌荣林主编：测量学。浙江大学出版社，1989。3、顾孝烈、鲍峰主编：测量学实验。同济大学出版社，1996。十四、计算机与数值方法1、谭浩强、田淑清编著：FORTRAN77结构化程序设计。高等教育出版社，1985。2、易大义、沈云宝、李有法编：计算方法。浙江大学出版社，1989。3、颜庆津、刘运化、了逢彬、赵宗平编：计算方法。高等教育出版社，1991。十五、建筑施工与管理1、赵志缙等编：建筑施工。同济大学出版社，1993。来源：www.examda.com2、赵志缙、徐伟主编：施工组织设计快速编制手册。中国建筑工业出版社，1996。3、中国施工企业管理协会组织编写：施工经营管理手册（上册）。中国建筑工业出版社，1988。十六、职业法规全国注册岩土工程师管理委员会编：1999年度全国注册岩土工程师考试复习手册，1999来源：www.examda.com 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