

河北工程大学 2022 年硕士研究生招生考试科目参考书目

初试科目	参考书目
建筑综合	《公共建筑设计原理》（第四版），张文忠主编，中国建筑工业出版社，2008 《住宅建筑设计原理》（第三版），朱昌廉主编，中国建筑工业出版社，2011 《城市规划原理》（第四版），吴志强、李德华主编，中国建筑工业出版社，2011 《建筑物理》（第四版），刘加平主编，中国建筑工业出版社，2009 《中国建筑史》（第七版），潘谷西主编，中国建筑工业出版社，2015 《外国建筑史》（19世纪末叶以前）（第四版），陈志华主编，中国建筑工业出版社，2010 《外国近现代建筑史》（第二版），罗小未主编，中国建筑工业出版社，2004
结构力学	《结构力学I——基本教程》（第四版），龙驭球等主编，高等教育出版社，2018
水力学	《水力学》（第五版），四川大学水力学与山区河流开发保护国家重点实验室编，高等教育出版社，2016 《水力学》（第一版），裴国霞、唐朝辉主编，机械工业出版社，2007
传热学	《传热学》（第四版），杨世铭等编，高等教育出版社，2006
环境工程学	《环境工程学》（第三版），蒋展鹏、杨宏伟主编，高等教育出版社，2013
机械原理	《机械原理》（第八版），孙恒主编，高等教育出版社，2013
C/C++语言程序设计	《C程序设计》（第四版），谭浩强主编，清华大学出版社，2010 《C++程序设计》（第三版），谭浩强主编，清华大学出版社，2015
信号与系统	《信号与系统》（第三版）（上下册），郑君里主编，高等教育出版社，2011
采矿学	《煤矿开采学》（重排修订版），徐永圻主编，中国矿业大学出版社，2009
测量学	《测量学》（第四版），顾孝烈等主编，同济出版社，2011
安全系统工程	《系统安全评价与预测》，景国勋、施式亮主编，中国矿业大学出版社，2009
普通地质学	《普通地质学》（第三版），舒良树主编，地质出版社，2010
材料科学基础	《材料科学基础》（第三版），胡庚祥、蔡珣、龙咏华主编，上海交通大学出版社，2010
物理化学	《物理化学》（上、下册）（第六版），天津大学物理化学教研室编，高等教育出版社，2017
冶金原理	《钢铁冶金原理》（第三版），黄希祜主编，冶金工业出版社，2002 《钢铁冶金原理》（第四版），黄希祜主编，冶金工业出版社，2013
管理学	《管理学》，《管理学》编写组，马工程教材，高等教育出版社，2019
光学	《光学教程》（第五版），姚启钧主编，高等教育出版社，2014
植物生理学	《植物生理学》（第七版），潘瑞炽主编，高等教育出版社，2012
农业推广学	《农业推广学》（第二版），王慧军主编，中国农业出版社，2017

农业知识综合一	《植物学》（第三版），王建树主编，中国农业科技出版社，2018 《植物生理学》（第七版），潘瑞炽主编，高等教育出版社，2012 《作物育种学总论》（第三版），张天真主编，中国农业出版社，2011
农业知识综合三（农业工程与信息技术）	《农业机械学》（上、下册）（第一版），南京农业大学主编，中国农业出版社，1996 《数据库技术及应用》（第一版），尹为民等编，清华大学出版社，2011 《计算机网络》（第七版），谢希仁编著，电子工业出版社，2017
农业知识综合四	《管理学》（第一版），张卓等编著，科学出版社，2011 《发展经济学》（第一版），宗义湘等编著，清华大学出版社，2012 《农村社会学》（第三版），刘豪兴等编著，中国人民大学出版社，2015
畜牧学概论	《畜牧学概论》（第三版），李建国主编，中国农业出版社，2019
动物生理学	《动物生理学》（第五版），赵茹茜主编，中国农业出版社，2016
农业知识综合二	《动物营养学》（第四版），陈代文、余冰主编，中国农业出版社，2020 《动物遗传学》（第四版），赵兴波主编，中国农业出版社，2020 《家畜繁殖学》（第六版），朱士恩主编，中国农业出版社，2015
农业知识综合三（食品加工与安全）	《食品卫生学》（第二版），纵伟、郑坚强主编，中国轻工业出版社，2019 《食品标准与法规》（第二版），周才琼、张平平主编，中国农业大学出版社，2017 《食品分析与检验技术》（第四版），周光理主编，化学工业出版社，2020
食品微生物学	《食品微生物学》（第三版），何国庆，贾英民、丁立孝主编，中国农业大学出版社，2016
兽医基础	《动物生理学》（第五版），赵茹茜主编，中国农业出版社，2016 《兽医病理学》，王雯慧主编，科学出版社，2020
兽医微生物学	《兽医微生物学》（第五版），陆承平主编，中国农业出版社，2013