

019 环境科学与工程学院

学科专业及研究方向	拟招生人数 (含推免人数)	初试科目	复试科目	加试科目	备注
全日制学术学位，学制3年，学费8000元/年，四平校区培养					
0703Z1 环境化学 01(全日制)水污染控制与污染物资源化利用(环境工程) 02(全日制)有机光电材料与器件	6 (含推免生1人)	①101 思想政治理论 ②201 英语一 202 俄语 203 日语 ③632 环境化学 ④840 环境工程学	9060 环境监测	①物理化学 ②环境监测实验	考生专业课考试科目可携带计算器。同等学力考生需加试。 培养校区：四平
0703Z4 绿色化学 01(全日制)环境友好材料化学 02(全日制)污染控制及可再生能源、资源利用	6	①101 思想政治理论 ②201 英语一 202 俄语 203 日语 ③632 环境化学 ④840 环境工程学	9060 环境监测	①物理化学 ②环境监测实验	
<p>019 环境科学与工程学院</p> <p>初试参考书目：</p> <p>1. 632: 《环境化学》第二版，戴树桂主编，高等教育出版社，2006.10。</p> <p>2. 840: 《环境工程学》第三版，蒋展鹏主编，高等教育出版社，2013.3。</p> <p>复试参考书目：</p> <p>9060: 《环境监测》(第五版)，奚旦立、孙裕生主编，高等教育出版社，2019年。</p> <p>加试参考书目：</p> <p>1. 物理化学: 《物理化学》上下册，第五版，傅献彩主编，高等教育出版社，2005年。</p> <p>2. 环境监测实验: 《环境监测实验》，奚旦立主编，高等教育出版社，2011年。</p>					

注：实际招生计划数以教育部正式下达为准，接收推免生人数以推免系统确认录取为准。