

建筑环境工程学院

2026 年硕士研究生一志愿复试录取工作实施细则

根据《郑州轻工业大学 2026 年硕士研究生复试录取工作办法》，结合我院研究生招生工作的具体情况，制定本实施细则。

一、指导思想

坚持“服务战略、按需招生、全面衡量、择优录取和宁缺毋滥”的招生原则。切实发挥复试在拔尖创新人才高质量选拔中的作用，在确保安全性、公平性和科学性的基础上，规范实施复试录取相关工作，确保招生质量。

二、组织管理

1. 加强政治领导力度，成立建筑环境工程学院研究生复试工作领导小组，在学校研究生招生工作委员会的统一指导下，开展研究生复试录取的各项工作。

2. 对复试过程进行监督，复试过程中出现的重大问题须经学院研究生复试工作领导小组研究决定。

3. 对复试工作人员进行遴选，选派责任心强、经验丰富、业务水平高的人员参加复试工作；并对其进行政策、业务、纪律等方面的培训，严格复试面试专家职责及行为规范，严格执行保密纪律。

4. 凡有近亲属参加当次的研考或存在其他利害关系、参加考研辅导、有违规前科等可能影响当次考试公平公正的本院教职工应主动回避，不得参加与复试及录取有关的工作。对有违反规定行为的当事人，将视情节轻重给予批评教育或纪律处分，直至追究法律责任。

三、资格审查

1. 参加复试的统考生应符合《2026 年全国硕士研究生招生考试考生进入复试的初试成绩基本要求》对 A 类考生的要求，进入一志愿复试的考生分数线为总分 275 分。

2. 复试考生根据本复试工作实施细则，做好复试前各项准备，按照学院规定的时间和方式报到，并签订《诚信复试承诺书》。

3. 参加复试的考生需按照要求携带以下资格审查材料，并将所有材料电子文档打包后于 3 月 27 日前发送至学院邮箱：**18838095181@163.com**。（教育部《学历证书电子注册备案表》《学籍在线验证报告》申请网址：<http://www.chsi.com.cn/xlcx/bgcx.jsp>）个别考生如果不能提交要求的材料，在核实其身份后可先参加复试，待复试结束后补齐所需材料。

（1）往届本科毕业考生复试时应携带：①初试准考证、②有效身份证、③学历证书、④《教育部学历证书电子注册备案表》（无电子注册备案表的须提交学信网学历认证报告，下同）、⑤思想政治表现审查表（需由本人档案所在单位的人事或政工部门负责人签字并

加盖公章，如果本人是党员的应由所在党组织出具证明材料，下同）、⑥加盖在读学校教务部门公章的本科成绩单。电子文档命名为“往届+准考证号+姓名+复试资格审查材料”。

(2) 应届本科毕业生复试时应携带：①初试准考证、②有效身份证、③学生证、④加盖在读学校教务部门公章的本科成绩单、⑤《教育部学籍在线验证报告》、⑥思想政治表现审查表。电子文档命名为“应届+准考证号+姓名+复试资格审查材料”。

(3) 自学考试当年可毕业考生复试时应携带：①初试准考证、②有效身份证、③省级自学考试管理部门盖章的成绩单、④专科毕业证书和《教育部学历证书电子注册备案表》、⑤思想政治表现审查表。电子文档命名为“自考+准考证号+姓名+复试资格审查材料”。

(4) 我院无“退役大学生士兵计划”。

(5) 享受初试加分政策的考生，应携带相应材料，复试前对其相应资格进行审核。

(6) 如本人姓名、身份证号等发生变更，应提供公安机关出具的证明材料。

4. 复试当天，在复试前对考生的居民身份证、学历证书、学历学籍验证报告、学生证、初试加分材料等报名材料及考生资格进行审查，对不符合规定者，不予复试。

5. 报考定向就业的考生须将单位人事部门开具的证明（要求有人事部门负责人签字、加盖公章）电子版发送至学院邮箱：**18838095181@163.com**；入学报到时将原件交学院代收，由学院统一交至学校研招办。

6. 考生凭有效身份证按规定时间参加学院组织的复试，逾期不到者取消复试资格。

7. 健康状况审查。体检在拟录取名单公布后进行，考生须提交本人半年内二级甲等以上医院体检单（主要内容包括：裸眼视力、色觉检查、胸透、身高、体重、血压、肝功能），按照教育部和卫生部文件要求，体检可以不进行“乙肝五项”和HBV-DNA检测。

四、复试方式和内容

复试以线下现场考核方式进行。复试内容主要包括思想政治品德、专业知识和能力、英语能力以及综合素质考核，采取笔试和面试相结合的方式进行。复试过程需全程录音录像。

复试成绩满分为100分，以下各项复试内容，均按百分制计分，然后按照占复试成绩的比例进行折算。

1. 英语测试（占复试成绩的30%）

包括笔试、听力和口语测试。

(1) 英语笔试（占复试成绩的20%）：考试时间为1小时。

(2) 英语听力和口语测试（占复试成绩的10%）：主要测试考生英语听力和口语实际水平。由学院听力和口语测试小组老师单独对每个考生的听力和口语进行测试，每名考生时间为6~8分钟。

考查内容分两部分：（1）考生作简要自我介绍，2-3分钟，不少于200个单词；（2）测试教师用英语与考生对话，交谈有关日常工作、学习、社会、时政、生活、家庭等话题，4-5分钟。

主要考察三个方面：（1）语法与用词的准确性、语法结构的复杂性和词汇的丰富程度以及发音的准确性；（2）话语的长短和连贯性；（3）语言的灵活性和适合性等。

2. 专业课笔试（占复试成绩的40%）

专业课笔试主要测试学生的专业素质和专业能力，考试时间2小时。专业课笔试科目根据当年招生简章设定。

同等学力考生在复试阶段加试2门本科主干课程（笔试），加试科目根据当年招生简章设定。考试时间每门为2小时以内，试卷满分为100分，60分为合格，加试成绩作为录取资格参考，不计入总成绩。

3. 专业课及综合素质面试（占复试成绩的30%）

专业课及综合素质面试主要对考生的知识结构和综合能力进行测试，每个考生的面试时间一般不少于20分钟。其中：

政治思想素质考察全面考核考生的政治态度、思想表现、道德品质等，着重了解考生对一些重大政治事件的看法和认识，并对考生的专业思想和治学态度进行必要考察。

专业课和综合能力面试主要考察考生的专业知识掌握程度、综合分析表达能力和科研能力与水平，了解其科研成果，如已发表的论文、专利，已取得的学科竞赛获奖，已参与过的科研项目等。

五、复试成绩计算

复试成绩=英语笔试×20%+英语听力和口语测试×10%+专业课笔试×40%+面试×30%

六、调剂工作

我院将根据各专业计划缺额情况组织开展调剂工作，调剂要求详见学校和我院后期发布的调剂办法和调剂工作实施细则。

七、录取办法

1. 按照学科专业招生名额，根据考生总成绩确定拟录取名单。考生总成绩计算公式为：

考生总成绩=初试总成绩/5×50%+复试成绩×50%

2. 拟录取名单在我校研究生院网站招生信息栏目统一公示，拟录取考生名单包括考生姓名、考生编号、初试成绩、复试成绩、总成绩等信息，未经我校公示的考生，一律不得录取，不予学籍注册。

3. 具有下列情形之一者视为复试不合格，不予录取。

- (1) 未按规定完整参加我院组织复试的。
- (2) 未达到规定学历学位要求或提供虚假信息的。
- (3) 思想政治素质和道德品格考核结果不合格的。
- (4) 专家组面试综合评语建议不录取的。
- (5) 复试总成绩低于 60 分的。
- (6) 考生加试科目任一科目成绩不合格的。
- (7) 初试、复试中有作弊行为的。
- (8) 体检不合格的。
- (9) 在复试中、复试后，违反《诚信复试承诺书》，将复试试题等相关信息向他人泄露的。
- (10) 入学后复查不合格的。

八、复试程序、时间、地点

1. 笔试（一志愿）

时间：3 月 28 日上午，英语笔试 8:00—9:00；专业课笔试 9:00—11:00

地点：科学校区双创楼 529

2. 英语口语及听力测试（一志愿）

时间：3 月 28 日上午 11:00 开始进行

地点：科学校区双创楼 507、510、529

3. 面试（一志愿）

时间：3 月 28 日下午 13:30 开始进行

地点：科学校区双创楼 507、510、529

4. 同等学力考生加试考试时间和地点另行通知。

5. 4 月 28 日前完成调剂生源复试录取工作，调剂考生考试时间和地点另行通知。

6. 需入校参加复试的考生持初试准考证进入校门。

本细则由建筑环境工程学院研究生复试工作领导小组办公室负责解释。如有疑问，可咨询建筑环境工程学院 罗老师，电话 0371-86608898。

注意：以上细则及复试相关通知均将在我校研究生院网站及时公布，请关注并查看我校研究生院网站通知，网页：<http://yjsc.zzuli.edu.cn/>

建筑环境工程学院

2026 年 3 月 26 日

达到学校复试要求考生名单（一志愿）

序号	学院	报考专业代码	报考专业名称	考生编号	姓名	初试成绩					备注
						政治理论	外语	业务课一	业务课二	总分	
1	建筑环境工程学院	085702	安全工程	153598752	杨宙	57	62	119	120	358	一志愿
2	建筑环境工程学院	085801	电气工程	410693426	常成功	68	74	125	139	406	一志愿
3	建筑环境工程学院	085801	电气工程	416699670	杨明三	65	79	118	137	399	一志愿
4	建筑环境工程学院	085801	电气工程	650199687	徐子豪	66	65	120	144	395	一志愿
5	建筑环境工程学院	085801	电气工程	342497906	杜硕	60	78	92	136	366	一志愿
6	建筑环境工程学院	085801	电气工程	416699996	管政博	53	69	111	127	360	一志愿
7	建筑环境工程学院	085801	电气工程	418099091	刘家璇	58	67	106	123	354	一志愿
8	建筑环境工程学院	085801	电气工程	415599131	王江涛	63	60	111	118	352	一志愿
9	建筑环境工程学院	085801	电气工程	410292450	金双龙	59	35	111	139	344	一志愿
10	建筑环境工程学院	085801	电气工程	413198915	邓熠钊	59	60	98	117	334	一志愿
11	建筑环境工程学院	085801	电气工程	410199978	王楷峰	58	52	99	119	328	一志愿
12	建筑环境工程学院	085801	电气工程	411199699	张怡洁	67	65	92	100	324	一志愿
13	建筑环境工程学院	085801	电气工程	416999558	席一鸣	64	71	84	105	324	一志愿
14	建筑环境工程学院	085801	电气工程	415397961	黄金鹏	68	45	95	113	321	一志愿

15	建筑环境工程学院	085801	电气工程	410489754	李首兵	55	49	99	116	319	一志愿
16	建筑环境工程学院	085801	电气工程	410793391	付海峰	69	66	69	106	310	一志愿
17	建筑环境工程学院	085801	电气工程	410797362	李想	63	55	86	101	305	一志愿
18	建筑环境工程学院	085801	电气工程	415397324	郭朋阳	68	52	94	83	297	一志愿
19	建筑环境工程学院	085801	电气工程	418098641	周恺	56	63	80	97	296	一志愿
20	建筑环境工程学院	085801	电气工程	411496480	谷申奥	69	45	61	119	294	一志愿
21	建筑环境工程学院	085801	电气工程	416698548	郭雷	64	45	74	107	290	一志愿
22	建筑环境工程学院	085801	电气工程	414396205	张桐滔	62	69	88	71	290	一志愿
23	建筑环境工程学院	085801	电气工程	410796768	朱明钰	62	58	60	100	280	一志愿
24	建筑环境工程学院	085801	电气工程	416398141	潘春雷	58	47	63	109	277	一志愿
25	建筑环境工程学院	085801	电气工程	418099114	周可浩	61	55	61	98	275	一志愿