

低碳能源与动力工程学院

2026年硕士研究生一志愿复试录取工作实施细则

为做好我院2026年硕士研究生复试录取工作，根据教育部和学校有关文件精神，复试录取工作坚持服务战略、按需招生、全面衡量、择优录取和宁缺毋滥的原则，结合我院实际情况，特制定本实施细则。

一、组织管理

根据学校相关文件精神，学院成立了研究生招生委员会，负责组织本单位研究生复试录取工作。

二、复试形式

2026年我校硕士研究生复试一志愿考生采用现场复试形式。

三、招生计划、复试分数线及复试名单

（一）全国统考招生计划

专业代码	专业名称	类型 (学术/专硕)	学习方式(全日制/非全日制)	招生计划
080103	流体力学	学术	全日制	4
080700	动力工程及工程热物理	学术	全日制	16
0808J3	储能科学与工程	学术	全日制	0
085802	动力工程	专硕	全日制	23
085807	清洁能源技术	专硕	全日制	8
085808	储能技术	专硕	全日制	8
085802	动力工程	专硕	非全日制	4

（二）复试分数线及复试名单

学院根据学校下达的招生计划、考生的初试成绩、学科情况，统筹兼顾已接收的推免生报考的学科专业分布等相关信息，研究制定本单位分专业复试分

数线及复试名单，详见官网发布。

四、复试工作

（一）资格审核材料清单

1. 提交考生的准考证和有效居民身份证件原件及复印件。
2. 应届生须提交学生证原件（须完整注册）和本专科阶段成绩单原件（须加盖毕业院校成绩管理部门公章）及复印件；往届生须提交学历证书原件和成绩单原件（须加盖档案管理部门公章）及复印件。
3. 提交思想政治考察表（从研究生院主页“表格下载”或者中国矿业大学研究生招生网“资料下载”处下载）。
4. 拟录取为定向就业的考生须提交单位同意定向就业培养证明（从研究生院主页“表格下载”或者中国矿业大学研究生招生网“资料下载”处下载）。
5. 在读研究生须提交培养单位出具的同意报考证明，考生还须在拟录取前提供注销原学籍证明。
6. 在 2026 年入学报到前可取得国家承认本科毕业证书的自学考试或网络教育本科生考生，须提交颁发毕业证书的省级高等教育自学考试办公室或网络教育高校出具的相关证明；网上确认时未取得本科毕业证书的自学考试或网络教育本科生考生，现已取得本科毕业证书，须提交本科毕业证书原件及《教育部学历证书电子注册备案表》。
7. 在 2026 年新生入学报到前可取得教育部留学服务中心出具的《国（境）外学历学位认证书》的考生，须提交相关学习证明；网上确认时未取得本科毕业证书的，现已取得本科毕业证书，须提交本科毕业证书原件及《国（境）外学历学位认证书》。
8. 报名时未通过学历（学籍）校验的考生须提交：应届毕业生提交《教育部学籍在线验证报告》；往届毕业生提交《教育部学历证书电子注册备案表》；不能在线验证的提交教育部《中国高等教育学历认证报告》原件；持境外学历的提交教育部留学服务中心《国（境）外学历学位认证书》原件；因更改姓名

或者身份证号等身份信息导致未通过验证的，除提供《教育部学历证书电子注册备案表》或者《中国高等教育学历认证报告》，还须提供具有更改记录的户口簿或者公安机关开具的相关证明。

9. 报考“退役大学生士兵计划”的考生，须提交本人《入伍批准书》和《退出现役证》原件及复印件。

学校复试期间严格采取人证识别、相关信息库数据比对等措施，加强对考生的身份审核及报考专项计划、申请享受初试加分或少数民族照顾政策等资格的复审。对不符合规定条件或弄虚作假者，不予复试。

（二）复试内容

复试内容包括思想政治素质和品德考核、专业基础知识考查（招生简章公布的复试科目考试内容）、外语综合能力考核、综合素质/专业能力考核环节。

思想政治素质和品德考核主要考查考生本人的现实表现，内容包括考生的政治态度、思想表现、道德品质、遵纪守法、诚实守信等方面。思想政治素质和品德考核不计入复试成绩。

专业基础知识考查针对招生简章公布的复试科目考试内容对考生基础知识进行考查。线下复试形式专业课考试一律采用笔试形式，考试时间 2 小时，试卷满分为 100 分。考试科目由考生根据《中国矿业大学 2026 年硕士研究生招生专业目录》在规定时间内通过学校“研究生报考服务系统”根据提示选择确认。

外语综合能力考核采用考生自我介绍、文献阅读翻译等进行考查。

综合素质/专业能力考核采用设计综合性、开放性的题目，考查考生的科研创新能力、逻辑推理能力、语言表达能力、考生实践经验和科研动手能力等。

对以同等学力报考的考生，还需加试 2 门与报考专业相关的本科主干课程。加试形式为笔试，加试科目不得与初试科目相同，按照《中国矿业大学 2026 年硕士研究生招生专业目录》公布的执行，考试时间每门不少于 2 小时。试卷满分为 100 分，60 分及格。加试科目不及格者，不予录取。

（三）复试时间及复试成绩

报到时间：2026年3月27日上午9:00-11:00

报到地点：南湖校区能动学院（计A216）

复试科目考试时间：2026年3月27日下午2:00-4:00

复试科目考试地点：报到时通知

面试时间：2026年3月28日上午8:00开始

面试地点：报到时通知

复试成绩满分为100分，合格线为60分。由专业基础知识考查、外语综合能力考核、综合素质/专业能力考核成绩组成。其中，专业基础知识考查（招生简章公布的复试科目考试内容）满分为100分，面试综合成绩由外语综合能力考核、综合素质/专业能力考核成绩组成，其中外语综合能力考核满分为30分，综合素质/专业能力考核满分为70分。

$$\begin{aligned} \text{复试成绩} = & (\text{专业基础知识考查成绩}) \times 40\% \\ & + (\text{外语综合能力考核成绩} + \text{综合素质/专业能力考核成绩}) \times 60\% \end{aligned}$$

（四）复试组织及要求

按学科专业成立复试面试小组，招生人数较多的专业平行组织若干复试小组，同一单位同一专业学位的全日制和非全日制考生采取统一复试方式，复试成绩分开排序。

五、录取工作

1. 总成绩由初试成绩和复试成绩加权计算，按照不同专业类型分别排名，按总成绩从高到低排序（如总成绩相同按复试成绩排序，如仍然相同，按面试综合成绩排序），结合专业招生人数确定拟录取名单。

$$\begin{aligned} \text{总成绩} = & (\text{初试成绩} \div \text{初试总分}) \times 50\% \times 100 + (\text{复试成绩} \div \text{复试总分}) \\ & \times 50\% \times 100 \end{aligned}$$

2. 经考生确认的报考信息在录取阶段一律不得修改。对报考资格不符合规定者不予录取；复试成绩不合格者不予录取（低于60分）；加试科目成绩不

及格者不予录取；思想政治素质和品德考核不合格者不予录取；其他被认定的违规行为不予录取。

3. 我校 2026 年硕士研究生招生考试体检与新生入学体检合并。已录取的考生将在开学时参加学校组织的入学体检，体检要求按照《普通高等学校招生体检工作指导意见》（教学〔2003〕3号）、《教育部办公厅卫生部办公厅关于普通高等学校招生学生入学身体检查取消乙肝项目检测有关问题的通知》（教学厅〔2010〕2号）等文件执行。体检合格者方可进行学籍注册；体检不合格者则取消其入学资格。

4. 对在复试过程中有违规行为的考生，一经查实，即按照《国家教育考试违规处理办法》《普通高等学校招生违规行为处理暂行办法》等规定严肃处理，取消录取资格，记入《考生考试诚信档案》。入学后 3 个月内，学校将按照《普通高等学校学生管理规定》有关要求，对所有考生进行全面复查。复查不合格的，取消学籍；情节严重的，移交有关部门调查处理。

5. 复试考生须签订《诚信复试承诺书》。考生复试结束后，不得将考试内容告知他人，不得记录和传播考试过程的音视频等信息，不得通过网络散布有关复试内容的任何信息。如有上述行为，视为违纪，取消考试成绩。

六、其他

本细则由低碳能源与动力工程学院研究生招生委员会负责解释，联系电话：0516-83591806。未尽事宜以教育部《2026 年全国硕士研究生招生工作管理规定》等文件和学校相关规定为准。

低碳能源与动力工程学院

2026 年 3 月 21 日