

| 序号 | 项目编号         | 申报院系    | 项目名称            | 项目类别           |
|----|--------------|---------|-----------------|----------------|
| 1  | 2022-Z-03002 | 动力源工学院  | 驻波型热声发动机的设计研究   | 自然科学类 (E.能源化工) |
| 2  | 2020-Z-03001 | 动力源工学院  | 协同控制式超低碳混合动力系统  | 自然科学类 (E.能源化工) |
| 3  | 2022-Z-03003 | 动力与源工程院 | 低振动筒单回热循环电转换器   | 自然科学类 (E.能源化工) |
| 4  | 2022-Z-03004 | 动力与源工程院 | 基于可调刚度理论的智能减振装置 | 自然科学类 (E.能源化工) |
| 5  | 2022-Z-03005 | 动力与源工程院 | 船舶管路系统的主动吸振装置   | 自然科学类 (E.能源化工) |
| 6  | 2022-Z-03006 | 动力与源工程院 | 氨氢复合动力系统        | 自然科学类 (E.能源化工) |

| 院系      | 项目类别           | 项目数量 | 项目经费  | 项目来源 |
|---------|----------------|------|-------|------|
| 动力源工学院  | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力源工学院  | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力与源工程院 | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力与源工程院 | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力与源工程院 | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力与源工程院 | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |

| 院系      | 项目类别           | 项目数量 | 项目经费  | 项目来源 |
|---------|----------------|------|-------|------|
| 动力源工学院  | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力源工学院  | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力与源工程院 | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力与源工程院 | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力与源工程院 | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力与源工程院 | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |

| 院系      | 项目类别           | 项目数量 | 项目经费  | 项目来源 |
|---------|----------------|------|-------|------|
| 动力源工学院  | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力源工学院  | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力与源工程院 | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力与源工程院 | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力与源工程院 | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力与源工程院 | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |

| 院系      | 项目类别           | 项目数量 | 项目经费  | 项目来源 |
|---------|----------------|------|-------|------|
| 动力源工学院  | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力源工学院  | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力与源工程院 | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力与源工程院 | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力与源工程院 | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力与源工程院 | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |

| 院系      | 项目类别           | 项目数量 | 项目经费  | 项目来源 |
|---------|----------------|------|-------|------|
| 动力源工学院  | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力源工学院  | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力与源工程院 | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力与源工程院 | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力与源工程院 | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |
| 动力与源工程院 | 自然科学类 (E.能源化工) | 1    | 10.00 | 自筹   |



