



- 首页
- 所况简介
- 机构设置
- 科研成果
- 科研队伍
- 国际交流
- 所地合作
- 党群工作
- 创新文化
- 图书馆
- 研究生博士后
- 信息公开

研究生博士后

- 研究生教育简介
- 通知公告
- 导师介绍
- 博士招生
- 硕士招生
- 在学培养
- 国际交流
- 学风风貌
- 学位申请
- 毕业就业
- 夏令营/科创计划
- 博士后
- 相关下载
- 友情链接

邮箱登录

用户名: @ iet.cn

密 码:

请输入关键字

科研机构

- 国家能源风电叶片研发(实验)中心
- 能源动力研究中心
- 轻型动力实验室
- 循环流化床实验室
- 分布式供能与可再生能源实验室
- 储能研发中心
- 传热传质研究中心
- 先进燃气轮机实验室
- 无人飞行器实验室(筹)
- 新技术实验室(筹)

您当前所在位置: 首页>研究生博士后>硕士招生

中国科学院工程热物理研究所2020年推荐免试硕士研究生及直博生拟录取结果的公示

发稿时间: 2019-10-18 作者: 来源: 【字号: 小 中 大】

中国科学院工程热物理研究所按公布复试规程,分批次进行了2020年入学推荐免试硕士研究生及直博生复试工作,现公布2020年推荐免试硕士研究生及直博生拟录取结果。

拟录取硕士生名单(共计34人,排名不分先后)

序号	姓名	学校	录取专业	录取类型
1	钱婧	北京科技大学	工程热物理	学术型硕士
2	邓淼森	华北电力大学(北京)	工程热物理	学术型硕士
3	高桥东	华北电力大学(北京)	工程热物理	学术型硕士
4	刘晓凯	北京科技大学	工程热物理	学术型硕士
5	纪阳	大连理工大学	工程热物理	学术型硕士
6	秦婷婷	华北电力大学(北京)	工程热物理	学术型硕士
7	张深	河海大学	工程热物理	学术型硕士
8	邵煜	华北电力大学(北京)	工程热物理	学术型硕士
9	覃硕	华北电力大学(北京)	工程热物理	学术型硕士
10	卢玉	哈尔滨工业大学	工程热物理	学术型硕士
11	叶志鹏	北京科技大学	工程热物理	学术型硕士
12	彭祝	清华大学	工程热物理	学术型硕士
13	姜雅文	北京科技大学	工程热物理	学术型硕士
14	刘子祎	北京工业大学	工程热物理	学术型硕士
15	汤仔华	中国石油大学(北京)	热能工程	学术型硕士
16	王明月	山东大学	热能工程	学术型硕士
17	金楷茹	北京科技大学	热能工程	学术型硕士
18	苏坤	中国石油大学(北京)	热能工程	学术型硕士
19	李敏龙	华北水利水电大学	动力机械及工程	学术型硕士
20	刘帅鹏	郑州大学	动力机械及工程	学术型硕士
21	陈吉祥	江苏大学	动力机械及工程	学术型硕士
22	马宇焘	清华大学	动力机械及工程	学术型硕士

23	贾晨曦	北京科技大学	飞行器设计	学术型硕士
24	胡佳君	华北电力大学(保定)	飞行器设计	学术型硕士
25	杨晓丽	郑州大学	航空宇航推进理论与工程	学术型硕士
26	辛卓亚	西北工业大学	航空宇航推进理论与工程	学术型硕士
27	吴云峰	大连海事大学	航空宇航推进理论与工程	学术型硕士
28	钟文元	中国科学技术大学	航空宇航推进理论与工程	学术型硕士
29	刘昊阳	武汉理工大学	能源动力	专业型硕士
30	黄璐靖	内蒙古工业大学	能源动力	专业型硕士
31	张雪飞	内蒙古工业大学	能源动力	专业型硕士
32	席泽轶	河海大学	能源动力	专业型硕士
33	张一智	中国石油大学(华东)	能源动力	专业型硕士
34	林晓东	吉林大学	能源动力	专业型硕士

以上拟录取人员占用2020年硕士研究生招生名额。

拟录取直博生名单（共计18人，排名不分先后）

序号	姓名	学校	录取专业	录取类型
1	周峰	安徽工业大学	工程热物理	直博生
2	赵明智	北京科技大学	工程热物理	直博生
3	辛宇	中国石油大学(华东)	工程热物理	直博生
4	龙怡彪	山东大学	工程热物理	直博生
5	饶琼	山东大学	工程热物理	直博生
6	李扬	中国科学技术大学	工程热物理	直博生
7	关胤	哈尔滨工业大学	工程热物理	直博生
8	王兴昊	西北工业大学	工程热物理	直博生
9	申亚南	华北电力大学(北京)	工程热物理	直博生
10	常有润	山东大学	工程热物理	直博生
11	乔达	河北工业大学	工程热物理	直博生
12	马志扬	中国石油大学(华东)	热能工程	直博生
13	符津铭	清华大学	热能工程	直博生
14	张建设	西北工业大学	动力机械及工程	直博生
15	范忠岗	大连理工大学	动力机械及工程	直博生
16	袁航	大连海事大学	动力机械及工程	直博生
17	闫双杰	河北工业大学	动力机械及工程	直博生
18	王新宝	河海大学	动力机械及工程	直博生

以上拟录取人员占用2020年博士研究生招生名额，不占用硕士研究生招生名额。

[评论](#)

[相关文章](#)



中国科学院
CHINESE ACADEMY OF SCIENCES



Copyright © 2009 中国科学院工程热物理研究所 单位地址：中国北京北四环西路11号 单位邮编：100190
联系电话：+86-10-62554126 电子邮件：iet@iet.cn 京ICP备05058839号 文保网备案号：110402500028