国家能源集团北京低碳清洁能源研究院 2023年毕业生招聘拟录用人员名单(第一批)

序号	招聘类型	录用岗位	姓名	性别	毕业学校	专业	学历
1	直招	综合能源系统研发工程师 (电-氢-化工)	王志得	男	浙江大学	新能源科学与工程	博士研究生
2	直招	储能本体技术研发工程师 (高压储能技术)	刘卓绚	男	清华大学	电气工程	硕士研究生
3	直招	煤化工工艺研发工程师	杨瑞晗	男	清华大学	化学工程与技术	博士研究生
4	直招	能源大数据研发工程师	谷尔雪	女	北京大学	环境科学	硕士研究生
5	直招	氢能技术研发工程师 (氢能装备)	耿卅捷	女	西安交通大学	动力工程及工程热物理	硕士研究生
6	直招	氢能技术研发工程师 (氢能装备)	符文	女	西安交通大学	动力工程及工程热物理	博士研究生
7	统招	固废材料研发工程师	刘子贤	女	华南理工大学	材料科学与工程	博士研究生
8	统招	氢能技术研发工程师 (制氢)	王思佳	女	天津大学	化学工程	硕士研究生
9	统招	氢能技术研发工程师 (制氢)	甘汶	女	中国科学院大学	物理化学	博士研究生
10	统招	氢能技术研发工程师 (制氢)	关思远	男	厦门大学	物理化学	博士研究生
11	统招	氢能技术研发工程师 (制氢)	安秀瑞	女	中国科学院大学	物理化学	博士研究生

国家能源集团北京低碳清洁能源研究院 2023年毕业生招聘拟录用人员名单(第一批)

序号	招聘类型	录用岗位	姓名	性别	毕业学校	专业	学历
12	统招	氢能技术研发工程师 (制氢)	纪之骄	女	天津大学	化学	博士研究生
13	统招	储能本体技术研发工程师 (化学储能技术)	杨志尧	男	德国莱布尼茨汉诺威大学	机械工程及自动化	硕士研究生
14	统招	储能本体技术研发工程师 (电化学储能技术)	吴天昊	男	北京工业大学	材料科学与工程	博士研究生
15	统招	储能本体技术研发工程师 (氢储能技术)	任大勇	男	北京工业大学	材料与化工	硕士研究生
16	统招	综合能源系统研发工程师 (电-氢-化工)	石文堃	女	辽宁工程技术大学	检测技术与自动化装置	硕士研究生
17	统招	能源大数据研发工程师	方晓露	女	瑞士洛桑联邦理工大学	环境科学与工程	硕士研究生
18	统招	煤化工研发工程师	李佳昊	男	中国矿业大学	化学工艺	博士研究生
19	统招	可降解材料研发工程师	洪梅	女	中国科学技术大学	高分子化学与物理	博士研究生
20	统招	烯烃聚合研发工程师	刘琳	女	郑州大学	物理化学	硕士研究生
21	统招	催化剂开发工程师	柴佳春	男	荷兰埃因霍芬理工大学	应用催化	博士研究生
22	统招	反应器研究工程师	李成祥	男	中国石油大学(北京)	化学工程与技术	博士研究生

国家能源集团北京低碳清洁能源研究院 2023年毕业生招聘拟录用人员名单(第一批)

序号	招聘类型	录用岗位	姓名	性别	毕业学校	专业	学历
23	统招	反应器开发	安康	男	天津大学	工业催化	博士研究生
24	统招	矿井水保护研发工程师	李政岱	男	中国矿业大学(北京)	工程力学	博士研究生
25	统招	矿井水保护研发工程师	李晓斌	男	中国矿业大学(北京)	采矿工程	博士研究生
26	统招	矿井水保护研发工程师	郭沛	男	北京科技大学	采矿工程	博士研究生
27	统招	矿井水处理研发工程师	郝经纬	男	中国科学院大学	环境工程	博士研究生
28	统招	矿井水处理研发工程师	胡瑜恬	女	中国地质大学(北京)	环境科学与工程	博士研究生
29	统招	矿井水处理研发工程师	胡嘉敏	女	清华大学	环境科学与工程	博士研究生
30	统招	矿区生态修复研发工程师	郭楠	女	中国矿业大学(北京)	土地资源管理	博士研究生