

全日制工程型博士

序号	报名号	姓名	专业	考试方式	学习方式	录取类别	材料审查成绩	笔试成绩	面试成绩	复试成绩	总成绩	录取结果
1	20231100072	沐华艳	石油与天然气工程	申请考核制	全日制	非定向就业	83	86	92.20	90.96	89.37	拟录取

经学校指标分配，新增1个全日制工程博士指标。

经学院讨论决定，根据我院学科建设情况，将指标分配给石油与天然气工程专业



王博

2023年中国石油大学（北京）人工智能学院（研究院）博士研究生补录拟录取名单

序号	考生编号	姓名	录取院系所码	录取院系所	录取专业代码	录取专业	材料审核成绩	笔试成绩	面试成绩	总成绩	考试方式	学习方式 (全日制/非全日制)	录取类别 (定向就业/非定向就业)	备注
1	114143110130852	赵迎	013	人工智能学院	085706	石油与天然气工程	84	90	80.8	82.91	申请考核制	非全日制	定向就业	拟录取

经学校指标分配，新增1个非全日制工程博士指标。

经学院讨论决定，补录石油与天然气工程考生1名



全日制工程型博士

序号	报名号	姓名	专业	考试方式	学习方式	录取类别	材料审查成绩	笔试成绩	面试成绩	复试成绩	总成绩	录取结果
1	20231101107	蒋东雷	石油与天然气工程	申请考核制	全日制	非定向就业	85	89	93.84	92.87	91.30	拟录取

非全日制工程型博士

序号	报名号	姓名	专业	考试方式	学习方式	录取类别	材料审查成绩	笔试成绩	面试成绩	复试成绩	总成绩	录取结果
1	20231100200	田凯	石油与天然气工程	申请考核制	非全日制	非定向就业	80	87	91.44	90.55	88.44	拟录取

经学校指标分配，新增1个非全日制工程博士指标和1个全日制工程博士指标。

经学院讨论决定，根据我院学科建设情况，将指标分配给石油与天然气工程专业。

