

2025年度“三进”提升计划优秀生名单

姓名	专业	归口管理学院	科研团队名称
曾天翼	材料科学与工程	材料科学与工程学院	智能复合功能材料团队
郭颖颖	材料成型及控制工程	材料科学与工程学院	焊接与表面工程
李安平	材料化学	材料科学与工程学院	有序孔材料制备与应用实验室
李瑞妍	材料科学与工程	材料科学与工程学院	油气装备腐蚀智能控制创新团队
李欣怡	材料物理	材料科学与工程学院	材料理论、模拟与设计实验室
李咏靖	材料物理	材料科学与工程学院	智能敏感材料
凌英棋	新能源材料与器件	材料科学与工程学院	先进能源材料
刘婉如	新能源材料与器件	材料科学与工程学院	智能复合功能材料团队
刘宇浩	材料化学	材料科学与工程学院	智能复合功能材料团队
祁静雯	材料化学	材料科学与工程学院	智能复合功能材料团队
孙启洋	新能源材料与器件	材料科学与工程学院	先进能源材料
孙睿	材料化学	材料科学与工程学院	有序孔材料制备与应用实验室
唐雨虹	新能源材料与器件	材料科学与工程学院	智能复合功能材料团队
吴曼宁	材料化学	材料科学与工程学院	智能复合功能材料团队
刁静琪	新能源材料与器件	材料科学与工程学院	智能复合功能材料团队
徐凯琪	材料科学与工程	材料科学与工程学院	无机功能材料团队
许国浩	新能源材料与器件	材料科学与工程学院	智能敏感材料
钟纪远	新能源材料与器件	材料科学与工程学院	纳米磁性与催化团队
钟宇昕	新能源材料与器件	材料科学与工程学院	纳米磁性与催化团队
陈奕树	工程力学	储运与建筑工程学院	油气管道安全保障基础理论与工程技术
董庆宸	油气储运工程	储运与建筑工程学院	气体储运与安全技术研究团队
何佳骐	油气储运工程	储运与建筑工程学院	多相流动与分离技术研究团队
胡瑞阳	油气储运工程	储运与建筑工程学院	多相流动与分离技术研究团队
黄天翔	油气储运工程	储运与建筑工程学院	多相流动与分离技术研究团队
琚琛	油气储运工程	储运与建筑工程学院	智慧管道团队
刘泽禹	油气储运工程	储运与建筑工程学院	气体储运与安全技术研究团队
马伊莉	能源与动力工程	储运与建筑工程学院	天然气预处理及二氧化碳捕集
苏洲	工程力学	储运与建筑工程学院	仿生力学团队
王江妍	油气储运工程	储运与建筑工程学院	天然气处理加工与海洋油气管道智慧化研究
徐子昂	油气储运工程	储运与建筑工程学院	气体储运与安全技术研究团队
杨晨豆	油气储运工程	储运与建筑工程学院	智慧管道团队
依鑫喆	油气储运工程	储运与建筑工程学院	天然气处理加工与海洋油气管道智慧化研究
阴舒北	工程力学	储运与建筑工程学院	仿生力学团队
袁嘉晨	油气储运工程	储运与建筑工程学院	智慧管道团队
安烁宇	资源勘查工程	地球科学与技术学院	页岩油资源评价研究团队
陈如心	地球物理学	地球科学与技术学院	地震波传播与成像
陈奕桦	地质学	地球科学与技术学院	非常规油气矿物岩石学创新团队
陈卓	地质学	地球科学与技术学院	盆地和含油气系统分析团队
邓文剑	资源勘查工程	地球科学与技术学院	地质资源储层的纳米岩石物理研究
端浚哲	地质学	地球科学与技术学院	岩浆岩与地球深部过程
段振涛	勘查技术与工程(物探)	地球科学与技术学院	地震岩石物理与叠前反演团队
范卓	资源勘查工程	地球科学与技术学院	油气成藏机理与分布规律
范子坤	地球物理学	地球科学与技术学院	声波测井理论与方法
付艺欣	地球物理学	地球科学与技术学院	波动现象正反演
高成海	地质学	地球科学与技术学院	储层沉积成岩与孔缝研究团队
高语擎	资源勘查工程	地球科学与技术学院	郝芳院士团队
官照凯	资源勘查工程	地球科学与技术学院	地质资源储层的纳米岩石物理研究
管乐	地球物理学	地球科学与技术学院	地震波传播与成像
郭晨辉	勘查技术与工程(物探)	地球科学与技术学院	油气储层全波形反演与人工智能预测

2025年度“三进”提升计划优秀生名单

郭建泽	地质学	地球科学与技术学院	悦然地质科研团队
韩明悦	地质学	地球科学与技术学院	郝芳院士团队
贺怡龙	资源勘查工程	地球科学与技术学院	页岩油地质勘探
胡天慧	资源勘查工程	地球科学与技术学院	地质资源储层的纳米岩石物理研究
胡元昌	勘查技术与工程(物探)	地球科学与技术学院	高温高压岩石物理与深层地震探测
贾心怡	地球物理学	地球科学与技术学院	波动现象正反演
江浩宇	勘查技术与工程(测井)	地球科学与技术学院	核测井方法与技术团队
孔梦悦	地质学	地球科学与技术学院	盆地和含油气系统分析团队
李乐其	资源勘查工程	地球科学与技术学院	页岩油地质勘探
李牧原	勘查技术与工程(测井)	地球科学与技术学院	岩石物理与电磁测井方法科研团队
李其芮	勘查技术与工程(测井)	地球科学与技术学院	岩石物理与电磁测井方法科研团队
李庆羲	地质学	地球科学与技术学院	构造-成藏研究团队
李熙晨	地质学	地球科学与技术学院	构造-成藏研究团队
李振然	资源勘查工程	地球科学与技术学院	郝芳院士团队
李知萱	地球物理学	地球科学与技术学院	波动现象正反演
刘子璇	地球物理学	地球科学与技术学院	地震岩石物理与叠前反演团队
吕晓晴	地球物理学	地球科学与技术学院	地震波传播与成像-II
马云开	资源勘查工程	地球科学与技术学院	华山学派
聂炜城	勘查技术与工程(物探)	地球科学与技术学院	高温高压岩石物理与深层地震探测
庞克晓	勘查技术与工程(物探)	地球科学与技术学院	油气储层全波形反演与人工智能预测
彭玺蕾	地质学	地球科学与技术学院	构造-成藏研究团队
任子文	资源勘查工程	地球科学与技术学院	华山学派
石中璞	资源勘查工程	地球科学与技术学院	页岩油地质勘探
苏长文	勘查技术与工程(测井)	地球科学与技术学院	岩石物理与电磁测井方法科研团队
唐睿	勘查技术与工程(物探)	地球科学与技术学院	地震波传播与成像-II
王恒鑫	资源勘查工程	地球科学与技术学院	华山学派
王嘉琪	资源勘查工程	地球科学与技术学院	地质资源储层的纳米岩石物理研究
王怡男	地质学	地球科学与技术学院	非常规油气勘探
王子尧	资源勘查工程	地球科学与技术学院	储层地质学及油气藏描述多学科联合创新团队
吴茜玥	资源勘查工程	地球科学与技术学院	油气成藏机理与分布规律
徐可	地球物理学	地球科学与技术学院	油气储层全波形反演与人工智能预测
徐睿临	地质学	地球科学与技术学院	油气储层研究中心
许恒畅	勘查技术与工程(测井)	地球科学与技术学院	声学测井技术与装备团队
许杰	勘查技术与工程(测井)	地球科学与技术学院	核测井方法与技术团队
薛程文	资源勘查工程	地球科学与技术学院	储层沉积成岩与描述研究室
姚泽雨	勘查技术与工程(物探)	地球科学与技术学院	高温高压岩石物理与深层地震探测
臧梓畅	地球物理学	地球科学与技术学院	地震波传播与成像
张艺涵	勘查技术与工程(测井)	地球科学与技术学院	声波测井理论与方法
张艺珈	勘查技术与工程(物探)	地球科学与技术学院	五维地震储层预测与油气识别
赵雨格	勘查技术与工程(物探)	地球科学与技术学院	高温高压岩石物理与深层地震探测
郑仙霞	勘查技术与工程(物探)	地球科学与技术学院	地震波传播与成像-II
郑雨乐	地质学	地球科学与技术学院	油气储层研究中心
仲锴	勘查技术与工程(测井)	地球科学与技术学院	核测井方法与技术团队
周钰晨	资源勘查工程	地球科学与技术学院	郝芳院士团队
朱晓锟	勘查技术与工程(测井)	地球科学与技术学院	核测井方法与技术团队
邹婕	资源勘查工程	地球科学与技术学院	郝芳院士团队
丁梦真	测绘工程	海洋与空间信息学院	海洋智能遥感
王奕凡	测绘工程	海洋与空间信息学院	地球空间信息创新团队
谷博文	电子信息工程	海洋与空间信息学院	海洋与油气智能信息技术团队
何雨鑫	电子信息工程	海洋与空间信息学院	智能无人系统
李启航	电子信息工程	海洋与空间信息学院	智能无人系统

2025年度“三进”提升计划优秀生名单

罗晨彤	电子信息工程	海洋与空间信息学院	智能无人系统
于济伟	通信工程	海洋与空间信息学院	海上智能通信组网
张晓泽	通信工程	海洋与空间信息学院	海上智能通信组网
安佳乐	能源化学工程	化学化工学院	生物分离与多孔材料课题组
陈柏润	化学	化学化工学院	纳米化学与分子工程
崔健宇	化学	化学化工学院	纳米化学与分子工程
崔占远	化学拔尖基地班(实验)	化学化工学院	能源催化化学
丁雨桐	环境工程	化学化工学院	污染控制与环境催化
杜东杰	化学工程与工艺	化学化工学院	微藻减排烟气联产生物能源研究团队
杜梦蝶	化工安全工程	化学化工学院	化工安全团队
甘铠鑫	化学	化学化工学院	电催化绿氢装备团队
何旭磊	化学工程与工艺	化学化工学院	绿色能源转化与多相催化
何宇麟	化学	化学化工学院	重油加氢科研团队
季祥蕾	应用化学	化学化工学院	“AI+生物+化学+材料”创新团队
姜艺佳	环境工程	化学化工学院	氢能安全
金小娜	化学工程与工艺	化学化工学院	生物质纳米催化实验室
李康欣	能源化学工程	化学化工学院	生物界面
李璐涵	环境工程	化学化工学院	功能材料与膜分离
李姝仪	环境工程	化学化工学院	纳米化学与分子工程
李天赐	化学拔尖基地班(实验)	化学化工学院	电催化绿氢装备团队
李新宇	化学	化学化工学院	能源、环境过程的催化材料与机制
李鑫瑞	化学工程与工艺	化学化工学院	生物质纳米催化实验室
李薛莹	化工安全工程	化学化工学院	氢能安全
李雨诺	化学工程与工艺	化学化工学院	微藻减排烟气联产生物能源研究团队
林肖娅	应用化学	化学化工学院	绿色化学与催化团队
刘昊崢	化学	化学化工学院	光电催化新材料
刘欣	化学工程与工艺	化学化工学院	微生物与功能材料创新团队
刘欣雨	化学工程与工艺	化学化工学院	废弃资源有效利用团队
陆晶晶	化学	化学化工学院	功能材料与膜分离
吕美璐	化学工程与工艺	化学化工学院	光电催化新材料
孟昕怡	化工安全工程	化学化工学院	氢能安全
聂锦阳	化学工程与工艺	化学化工学院	光电催化新材料
农朝宇	化学	化学化工学院	能源催化化学
覃心雅	应用化学	化学化工学院	绿色化学与催化团队
上官昊然	化学	化学化工学院	能源催化化学
唐景辉	环境工程	化学化工学院	催化新材料科研团队
王春凯	化学工程与工艺	化学化工学院	催化反应工程课题组
王诗韵	智能科学与技术	化学化工学院	微藻减排烟气联产生物能源研究团队
王淑婷	化学工程与工艺	化学化工学院	生物界面
王文涛	化学工程与工艺	化学化工学院	催化新材料科研团队
王欣晨	应用化学	化学化工学院	“AI+生物+化学+材料”创新团队
王馨怡	应用化学	化学化工学院	多孔材料工程与应用
王宇韬	应用化学	化学化工学院	废弃资源有效利用团队
徐金铭	化学工程与工艺	化学化工学院	电催化绿氢装备团队
许志臻	化学	化学化工学院	催化新材料科研团队
杨孟一	能源化学工程	化学化工学院	石油胶体化学研究团队
袁锦萍	能源化学工程	化学化工学院	生物分离与多孔材料课题组
岳世锦	化学拔尖基地班(实验)	化学化工学院	光能转化团队
张媛源	应用化学	化学化工学院	“AI+生物+化学+材料”创新团队
张紫硕	能源化学工程	化学化工学院	生物分离与多孔材料课题组
郑一佳	化学工程与工艺	化学化工学院	生物质纳米催化实验室

2025年度“三进”提升计划优秀生名单

朱俊豪	化学工程与工艺	化学化工学院	催化反应工程课题组
邹博宇	化学工程与工艺	化学化工学院	绿色能源转化与多相催化
鲍金耀	安全工程	机电工程学院	智慧油气安全工程
邓长韬	安全工程	机电工程学院	油气及新能源安全
段非凡	地学拔尖基地班(本研)	机电工程学院	油气开采装备及智能化
付仕聪	机械设计制造及其自动化	机电工程学院	油气装备
黄润民	安全工程	机电工程学院	风险评估与应急决策
李若涵	工业设计	机电工程学院	微纳米制造及功率超声波创新团队
刘筱雅	车辆工程	机电工程学院	增材制造装备与控制技术研究团队
骆海涛	机械设计制造及其自动化	机电工程学院	先进制造技术研究团队
潘奎霖	工业设计	机电工程学院	微纳米制造及功率超声波创新团队
谭恒	机械设计制造及其自动化	机电工程学院	油气开采装备及智能化
屠世铭	机械设计制造及其自动化	机电工程学院	绿色制造和可再生能源(GM&RE)
王宇航	机械设计制造及其自动化	机电工程学院	油气装备
张恒健	机械设计制造及其自动化	机电工程学院	绿色制造和可再生能源(GM&RE)
赵迪	机械设计制造及其自动化	机电工程学院	机械完整性检测技术团队
赵一权	安全工程	机电工程学院	风险评估与应急决策
周燕安	安全工程	机电工程学院	油气及新能源安全
白亚茹	会计学	经济管理学院	现代公司财务与价值管理创新团队
曹雨晨	经济学	经济管理学院	能源经济与区域发展研究团队
杜张煜	信息管理与信息系统	经济管理学院	数据科学与智能决策科研团队
关豫初	俄语	经济管理学院	物流与供应链
官婷然	经济学	经济管理学院	能源经济与区域发展研究团队
韩银容	工程管理	经济管理学院	能源转型与低碳发展管理
孔玉锦	信息管理与信息系统	经济管理学院	数据科学与智能决策科研团队
李欣芸	会计学	经济管理学院	现代公司财务与价值管理创新团队
路小曼	工程管理	经济管理学院	能源转型与低碳发展管理
马涵萌	会计学	经济管理学院	现代公司财务与价值管理创新团队
毛书宣	经济学	经济管理学院	资源经济与环境政策
齐彭莉	经济学	经济管理学院	能源经济与区域发展研究团队
王雅婷	会计学	经济管理学院	能源企业价值管理研究团队
张译文	会计学(国际注册会计师)	经济管理学院	财务成本管理研究团队
窦梦妍	智能感知工程	控制科学与工程学院	微纳传感与智能感知研究团队
黎越	智能科学与技术	控制科学与工程学院	复杂动态系统的控制、滤波与故障诊断
李晚会	测控技术与仪器	控制科学与工程学院	智能物联网
李永翔	自动化	控制科学与工程学院	精密测量与智能传感技术课题组
王誉澄	机械设计制造及其自动化	控制科学与工程学院	模式识别与智能信息处理团队
杨茜	智能感知工程	控制科学与工程学院	微纳传感与智能感知研究团队
余辰煊	自动化	控制科学与工程学院	复杂动态系统的控制、滤波与故障诊断
张诗雨	智能感知工程	控制科学与工程学院	微纳传感与智能感知研究团队
周佳文	地质学	控制科学与工程学院	油气测控技术与仪器
朱天宇	自动化	控制科学与工程学院	模式识别与智能信息处理团队
陈俊杰	应用物理学	理学院	海洋动力过程电磁模型研究团队
陈炜	应用物理学	理学院	海洋动力过程电磁模型研究团队
顾嘉乐	数学与应用数学	理学院	信息安全科研教学创新团队
金子超	应用物理学	理学院	海洋动力过程电磁模型研究团队
靳秉正	信息与计算科学	理学院	数值代数与图像信号处理
孔冬辉	信息与计算科学	理学院	信息安全科研教学创新团队
卢沛立	光电信息科学与工程	理学院	光电探测技术及应用
田晶玉	光电信息科学与工程	理学院	光电探测技术及应用
王佳一	数学与应用数学	理学院	量子信息与量子计算

2025年度“三进”提升计划优秀生名单

王梦奇	应用物理学	理学院	光电探测技术及应用
张博文	信息与计算科学	理学院	海洋数值与智能预报
张鸿远	数学与应用数学	理学院	量子信息与量子计算
张晓涵	信息与计算科学	理学院	海洋数值与智能预报
张延凯	数学与应用数学	理学院	量子信息与量子计算
张正巧	数学与应用数学	理学院	大数据人工智能信息处理
高铭逊	音乐学	马克思主义学院	传统文化“双创”团队
谈羽宸	音乐学	马克思主义学院	数字资本主义批判与中国特色的数字化发展研究团队
陈钧逸	软件工程	青岛软件学院、计算机科学与技术学院	计算机视觉和深度学习
董昕烨	计算机科学与技术	青岛软件学院、计算机科学与技术学院	图形图像大数据智能处理技术
范锐捷	软件工程	青岛软件学院、计算机科学与技术学院	智能信息处理与大数据应用技术创新团队
黄阔	计算机科学与技术	青岛软件学院、计算机科学与技术学院	数据智能团队
焦来霖	智能科学与技术	青岛软件学院、计算机科学与技术学院	数据智能团队
焦仪桐	软件工程	青岛软件学院、计算机科学与技术学院	智能信息处理与大数据应用技术创新团队
李涛	计算机科学与技术	青岛软件学院、计算机科学与技术学院	网络服务与生物计算创新团队
李文娜	软件工程	青岛软件学院、计算机科学与技术学院	网络服务与生物计算创新团队
刘俊涛	计算机科学与技术	青岛软件学院、计算机科学与技术学院	智能感知与计算
刘志恒	计算机科学与技术	青岛软件学院、计算机科学与技术学院	智能感知与计算
马御轩	理科实验班	青岛软件学院、计算机科学与技术学院	图形图像大数据智能处理技术
彭健坤	软件工程	青岛软件学院、计算机科学与技术学院	图形图像大数据智能处理技术
申梦歌	计算机科学与技术	青岛软件学院、计算机科学与技术学院	网络服务与生物计算创新团队
唐鑫	软件工程	青岛软件学院、计算机科学与技术学院	计算机视觉和深度学习
王晨曦	软件工程	青岛软件学院、计算机科学与技术学院	计算机视觉和深度学习
王涵	软件工程	青岛软件学院、计算机科学与技术学院	网络空间安全新技术团队
王亚飞	人工智能	青岛软件学院、计算机科学与技术学院	工业物联网与人工智能创新团队
王耀堂	智能科学与技术	青岛软件学院、计算机科学与技术学院	工业物联网与人工智能创新团队
谢歆妍	软件工程	青岛软件学院、计算机科学与技术学院	网络空间安全新技术团队
姚欣悦	软件工程	青岛软件学院、计算机科学与技术学院	数据智能团队
张淇贺	计算机科学与技术	青岛软件学院、计算机科学与技术学院	网络空间安全新技术团队

2025年度“三进”提升计划优秀生名单

张晓帆	软件工程	青岛软件学院、计算机科学与技术学院	工业物联网与人工智能创新团队
张子健	软件工程	青岛软件学院、计算机科学与技术学院	智能信息处理与大数据应用技术创新团队
赵一硕	智能科学与技术	青岛软件学院、计算机科学与技术学院	智能感知与计算
江世豪	电气工程及其自动化(卓越班)	石大山能新能源学院	新能源电力系统团队
陈金玉	电气工程及其自动化	石大山能新能源学院	新能源电力系统运行调控
程义锋	电气工程及其自动化	石大山能新能源学院	电力电子化电力系统团队
方一涵	电气工程及其自动化(卓越班)	石大山能新能源学院	新能源电力系统团队
耿昂	环保设备工程	石大山能新能源学院	多相流动、传递与分离
郭子瑞	电气工程及其自动化	石大山能新能源学院	新能源电力系统运行调控
韩靖煜	过程装备与控制工程	石大山能新能源学院	流体装备及智能诊断技术团队
郝千哲	储能科学与工程	石大山能新能源学院	能源存储与转化团队
郝雅茹	能源与动力工程	石大山能新能源学院	微尺度能质传输与新能源研究团队
何景华	电气工程及其自动化	石大山能新能源学院	电网故障监测
何天浩	能源与动力工程	石大山能新能源学院	清洁燃烧与节能技术团队
李辰洋	环保设备工程	石大山能新能源学院	多相流动、传递与分离
李昊阳	能源与动力工程	石大山能新能源学院	能源清洁高效利用
李鹏举	电气工程及其自动化(卓越班)	石大山能新能源学院	电力电子化电力系统团队
李泽源	电气工程及其自动化(卓越班)	石大山能新能源学院	电网故障监测
刘义忠	储能科学与工程	石大山能新能源学院	能源存储与转化团队
毛小平	电气工程及其自动化	石大山能新能源学院	新能源电力系统团队
彭刚铭	电气工程及其自动化(卓越班)	石大山能新能源学院	现代电力系统分析与控制
齐国旭	新能源科学与工程	石大山能新能源学院	清洁燃烧与节能技术团队
闪铵	新能源科学与工程	石大山能新能源学院	特种流体机械与高端密封
王晓雨	电气工程及其自动化(卓越班)	石大山能新能源学院	新能源电力系统运行调控
王衍帅	过程装备与控制工程	石大山能新能源学院	特种流体机械与高端密封
王艺涵	电气工程及其自动化(卓越班)	石大山能新能源学院	现代电力系统分析与控制
杨林昌	储能科学与工程	石大山能新能源学院	能源存储与转化团队
张池扬	新能源科学与工程	石大山能新能源学院	微尺度能质传输与新能源研究团队
张佳慧	电气工程及其自动化(卓越班)	石大山能新能源学院	现代电力系统分析与控制
张雪琪	电气工程及其自动化(卓越班)	石大山能新能源学院	电力电子化电力系统团队
宗成博	电气工程及其自动化(卓越班)	石大山能新能源学院	电网故障监测
陈水清	石油工程(石油工程与工程管理双学士学位)	石油工程学院	复杂油气藏高效开发团队
邓睿	海洋油气工程	石油工程学院	油气智能与低碳能源
邓希芸	石油工程(油气+人工智能实验班)	石油工程学院	深层及非常规油气钻完井理论与技术
邓修	石油工程	石油工程学院	非常规油气藏提高采收率团队
丁震岳	石油工程(油气+人工智能实验班)	石油工程学院	非常规油气高效开发井筒工作液团队
冯一鸣	石油工程	石油工程学院	深层/深水/非常规钻井液与井壁稳定技术研究
高墨涵	石油工程(油气+人工智能实验班)	石油工程学院	油气藏智能监测与提高采收率
高湘豪	石油工程	石油工程学院	高效开采(防砂)完井研究团队
郭峰	电子信息工程	石油工程学院	复杂地层智能化钻完井团队
郭诗瑶	海洋油气工程	石油工程学院	智能建井和智慧完井
郝少天	石油工程(油气+人工智能实验班)	石油工程学院	智能井技术研究团队
侯德斌	石油工程	石油工程学院	超分子化学提高采收率团队

2025年度“三进”提升计划优秀生名单

胡俊龙	石油工程(油气+人工智能实验班)	石油工程学院	复杂地层固完井理论与技术
胡奕晨	石油工程	石油工程学院	复杂油气藏提高采收率理论与技术
黄开乐	海洋油气工程	石油工程学院	油气低碳开发及提高采收率研究团队
赖铭轩	石油工程(石油工程与工程管理双学士学位)	石油工程学院	油气藏渗流力学与提高采收率团队
李凡	石油工程	石油工程学院	化学法提高采收率团队
李美泉	石油工程(油气+人工智能实验班)	石油工程学院	非常规油气渗流与地下原位转化开采研究团队
李楠	海洋油气工程	石油工程学院	智能油田开发理论与方法
李肇涵	海洋油气工程	石油工程学院	三高两深一水油气藏复杂压力控制团队
李子豪	石油工程	石油工程学院	交叉学科创新探索团队
刘冰虎	石油工程(油气+人工智能实验班)	石油工程学院	非常规油气高效开发井筒工作液团队
刘浩文	建筑学	石油工程学院	储层改造与强化开采团队
刘立博	石油工程(石油工程与工程管理双学士学位)	石油工程学院	油气藏渗流力学与提高采收率团队
刘旭峰	海洋油气工程	石油工程学院	深地深海极地非常规油气钻采多相流与智能控制研究团队
路永昌	石油工程(石油工程与工程管理双学士学位)	石油工程学院	非常规油气高效开发井筒工作液团队
陆福俊	石油工程(油气+人工智能实验班)	石油工程学院	超分子化学提高采收率团队
吕亚航	海洋油气工程	石油工程学院	深水油气流动安全与水合物基础研究
吕禹锋	石油工程	石油工程学院	高效开采(防砂)完井研究团队
马超凡	石油工程(石油工程与工程管理双学士学位)	石油工程学院	低渗-页岩油气开发研究团队
马坤	石油工程(石油工程与工程管理双学士学位)	石油工程学院	储层改造与强化开采团队
马帅	石油工程	石油工程学院	石油工程大数据及储气库建设
彭轩宇	石油工程(石油工程与工程管理双学士学位)	石油工程学院	交叉学科创新探索团队
秦博涛	石油工程	石油工程学院	油气渗流研究中心
冉曦	石油工程	石油工程学院	高效开采(防砂)完井研究团队
史锦荣	石油工程(油气+人工智能实验班)	石油工程学院	复杂地层固完井理论与技术
宋锦程	石油工程(石油工程与工程管理双学士学位)	石油工程学院	深层地质资源智慧开发技术及高端装备研究团队
唐昊	石油工程(石油工程与工程管理双学士学位)	石油工程学院	非常规油气高效开发井筒工作液团队
王传臻	石油工程	石油工程学院	复杂油气藏提高采收率理论与技术
王庚树	石油工程	石油工程学院	非常规油气高效开发井筒工作液团队
王靖祺	石油工程	石油工程学院	深层地质资源智慧开发技术及高端装备研究团队
王濛	石油工程(油气+人工智能实验班)	石油工程学院	非常规油气高效开发井筒工作液团队
王培阳	石油工程	石油工程学院	石油工程大数据及储气库建设
王希予	勘查技术与工程(物探)	石油工程学院	非常规油气藏提高采收率团队
王一帆	石油工程	石油工程学院	非常规油气高效开发井筒工作液团队
王梓钊	海洋油气工程	石油工程学院	天然气水合物开采理论与技术
吴德军	海洋油气工程	石油工程学院	智能建井和智慧完井
吴家龙	石油工程(石油工程与工程管理双学士学位)	石油工程学院	复杂油气藏多尺度渗流与开发技术团队

2025年度“三进”提升计划优秀生名单

吴译申	碳储科学与工程	石油工程学院	复杂油气藏提高采收率理论与技术
武娟	石油工程	石油工程学院	非常规油气渗流与地下原位转化开采研究团队
肖明阳	石油工程	石油工程学院	复杂油气藏高效开发团队
肖仁强	石油工程	石油工程学院	天然气水合物开采理论与技术
胥珊	石油工程	石油工程学院	油气渗流研究中心
徐心雨	石油工程	石油工程学院	油气智能与低碳能源
许鑫	石油工程	石油工程学院	天然气水合物开采理论与技术
薛浩然	海洋油气工程	石油工程学院	化学法提高采收率科研团队
杨华鑫	石油工程	石油工程学院	复杂油气藏多尺度渗流与开发技术团队
杨彭杰	海洋油气工程	石油工程学院	深水油气流动安全与水合物基础研究
杨咏杰	石油工程(石油工程与工程管理双学士学位)	石油工程学院	智能油田开发理论与方法
杨智钧	石油工程(油气+人工智能实验班)	石油工程学院	非常规油气渗流与地下原位转化开采研究团队
杨子涵	石油工程(油气+人工智能实验班)	石油工程学院	复杂油气藏多尺度渗流与开发技术团队
易子翔	石油工程(石油工程与工程管理双学士学位)	石油工程学院	复杂地层固完井理论与技术
袁珍	碳储科学与工程	石油工程学院	智能油田开发理论与方法
张陈姝睿	碳储科学与工程	石油工程学院	智能油气开采技术
张家乐	碳储科学与工程	石油工程学院	低渗-页岩油气开发研究团队
张锦阳	石油工程	石油工程学院	化学法提高采收率团队
张旭杰	石油工程(油气+人工智能实验班)	石油工程学院	智能油气开采技术
张雅喆	石油工程(石油工程与工程管理双学士学位)	石油工程学院	智能建井和智慧完井
张宇宁	石油工程(油气+人工智能实验班)	石油工程学院	智能油气开采技术
张玉梅	碳储科学与工程	石油工程学院	低渗-页岩油气开发研究团队
郑博鑫	石油工程	石油工程学院	油气藏渗流力学与提高采收率团队
钟恒宇	石油工程	石油工程学院	复杂油气藏高效开发团队
周凌阁	石油工程(石油工程与工程管理双学士学位)	石油工程学院	超分子化学提高采收率团队
祝浩阳	石油工程	石油工程学院	化学法提高采收率科研团队
邹俊豪	石油工程	石油工程学院	交叉学科创新探索团队
王骁	英语	外国语学院	自闭症人群语言障碍认知研究
刘杰	法学	文法学院	经济法研究团队
刘文昕	法学	文法学院	刑事法治与社会治理研究团队
刘喆	法学	文法学院	环境能源法律与政策研究团队
路丰瑜	法学	文法学院	环境能源法律与政策研究团队
马皓天	法学	文法学院	刑事法治与社会治理研究团队
亓连洁	法学	文法学院	能源治理与法律研究团队
邱琦雯	法学	文法学院	经济法研究团队
任佳慧	法学	文法学院	能源治理与法律研究团队
吴会彤	法学	文法学院	刑事法治与社会治理研究团队
吴明涵	汉语言文学	文法学院	生成式人工智能艺术研究团队
张方睿	法学	文法学院	环境能源法律与政策研究团队
张宇轩	法学	文法学院	经济法研究团队
张卓睿	建筑学	文法学院	能源治理与法律研究团队
赵心怡	汉语言文学	文法学院	生成式人工智能艺术研究团队
周宣漪	汉语言文学	文法学院	生成式人工智能艺术研究团队