

## 中国石油大学（北京）2021年硕士研究生进入复试的初试成绩基本要求

代码	学院（研究院）	学习方式	专业代码	专业名称	总分	单科(满分=100分)	单科(满分>100分)
001	地球科学学院	全日制	070900	地质学	280	37	56
		全日制	081800	地质资源与地质工程	281	34	51
		全日制	085700	资源与环境 (01地质工程)	263	37	56
		非全日制	085700	资源与环境 (01地质工程)	263	37	56
		非全日制	085700	资源与环境（单独考试） (01地质工程)	263	37	56
		非全日制	125601	工程管理 (01地质工程管理)	174	43	86
002	石油工程学院	全日制	080100	力学	253	34	51
		全日制	082000	石油与天然气工程	263	37	56
		全日制	085700	资源与环境 (02石油与天然气工程)	263	37	56
		非全日制	085700	资源与环境 (02石油与天然气工程)	263	37	56
		非全日制	085700	资源与环境（单独考试） (02石油与天然气工程)	263	37	56
		非全日制	125601	工程管理 (02石油工程管理)	174	43	86
003	化学工程与环境学院	全日制	081700	化学工程与技术	297	37	56
		全日制	083000	环境科学与工程	268	37	56
		全日制	085600	材料与化工 (02化学工程)	269	37	56
		全日制	085700	资源与环境 (04环境工程)	279	37	56
		非全日制	085600	材料与化工（单独考试） (02化学工程)	269	37	56
		非全日制	125601	工程管理 (03化学工程管理)	174	43	86

## 中国石油大学（北京）2021年硕士研究生进入复试的初试成绩基本要求

代码	学院（研究院）	学习方式	专业代码	专业名称	总分	单科(满分=100分)	单科(满分>100分)
004	机械与储运工程学院	全日制	080200	机械工程	263	37	56
		全日制	080700	动力工程及工程热物理（01热能工程）	253	34	51
		全日制	080700	动力工程及工程热物理（02化工过程机械）	253	34	51
		全日制	082000	石油与天然气工程	312	37	56
		全日制	085500	机械 （01机械工程）	307	37	56
		全日制	085700	资源与环境 （02石油与天然气工程）	274	37	56
		全日制	085800	能源动力 （01动力工程，热能工程方向）	264	37	56
		全日制	085800	能源动力 （01动力工程，化工过程机械方向）	305	37	56
		非全日制	085700	资源与环境 （02石油与天然气工程）	274	37	56
005	地球物理学院	全日制	070800	地球物理学	280	37	56
		全日制	081800	地质资源与地质工程	253	34	51
		全日制	085700	资源与环境 （01地质工程）	263	37	56
		全日制	085700	资源与环境 （01地质工程） （少数民族高层次骨干人才计划）	263	37	56

## 中国石油大学（北京）2021年硕士研究生进入复试的初试成绩基本要求

代码	学院（研究院）	学习方式	专业代码	专业名称	总分	单科(满分=100分)	单科(满分>100分)
006	安全与海洋工程学院	全日制	080200	机械工程	263	37	56
		全日制	082000	石油与天然气工程	263	37	56
		全日制	083700	安全科学与工程	263	37	56
		全日制	085500	机械 (01机械工程)	263	37	56
		全日制	085700	资源与环境 (02石油与天然气工程)	263	37	56
		全日制	085700	资源与环境 (03安全工程)	275	37	56
		非全日制	085700	资源与环境 (03安全工程)	275	37	56
007	新能源与材料学院	全日制	080500	材料科学与工程	263	37	56
		全日制	081700	化学工程与技术	263	37	56
		全日制	085600	材料与化工 (01材料工程)	263	37	56
		全日制	085600	材料与化工 (02化学工程)	279	37	56
008	信息科学与工程学院	全日制	081000	信息与通信工程	263	37	56
		全日制	081100	控制科学与工程	263	37	56
		全日制	081200	计算机科学与技术	263	37	56
		全日制	085400	电子信息 (01电子与通信工程)	304	37	56
		全日制	085400	电子信息 (02控制工程)	263	37	56
		全日制	085400	电子信息 (03计算机技术)	326	37	56
		非全日制	125601	工程管理 (04计算机工程管理)	174	43	86

# 中国石油大学（北京）2021年硕士研究生进入复试的初试成绩基本要求

代码	学院（研究院）	学习方式	专业代码	专业名称	总分	单科(满分=100分)	单科(满分>100分)
009	理学院	全日制	025200	应用统计	348	49	74
		全日制	070100	数学	280	37	56
		全日制	070200	物理学	280	37	56
		全日制	070200	物理学（少数民族高层次骨干人才计划）	280	37	56
		全日制	070300	化学	280	37	56
		全日制	081700	化学工程与技术	263	37	56
		全日制	085600	材料与化工 (02化学工程)	263	37	56
010	经济管理学院	全日制	020204	金融学	348	49	74
		全日制	020205	产业经济学	348	49	74
		全日制	120100	管理科学与工程	344	48	72
		全日制	120201	会计学	399	48	72
		全日制	120202	企业管理	341	48	72
		全日制	120204	技术经济及管理	341	48	72
		全日制	025100	金融	363	49	74
		全日制	125100	工商管理	170	42	84
		全日制	125300	会计	179	46	92
		全日制	125300	会计（少数民族高层次骨干人才计划）	179	46	92
		非全日制	125100	工商管理	170	42	84
		非全日制	125300	会计	179	46	92
011	马克思主义学院	全日制	030200	政治学	321	44	66
		全日制	030500	马克思主义理论	321	44	66
		非全日制	030500	马克思主义理论（单独考试）	321	44	66
012	外国语学院	全日制	045300	汉语国际教育	337	47	71
		全日制	050200	外国语言文学	355	53	80
		全日制	055100	翻译	355	53	80

## 中国石油大学（北京）2021年硕士研究生进入复试的初试成绩基本要求

代码	学院（研究院）	学习方式	专业代码	专业名称	总分	单科(满分=100分)	单科(满分>100分)
013	人工智能学院	全日制	081800	地质资源与地质工程	253	34	51
		全日制	082001	石油与天然气工程	263	37	56
		全日制	081700	化学工程与技术	263	37	56
		全日制	083700	安全科学与工程	263	37	56
		全日制	081200	计算机科学与技术	263	37	56
021	非常规油气科学技术研究院	全日制	070800	地球物理学	280	37	56
		全日制	081700	化学工程与技术	263	37	56
		全日制	081800	地质资源与地质工程	253	34	51
		全日制	082001	石油与天然气工程	263	37	56
		全日制	085600	材料与化工 (02化学工程)	263	37	56
		全日制	085700	资源与环境 (01地质工程)	263	37	56
		全日制	085700	资源与环境 (02石油与天然气工程)	263	37	56

其他说明：

1. 统筹考虑北京市疫情防控形势和北京市招考委要求，我校采取远程视频复试方式。复试工作于3月22日后陆续开始，关于复试、调剂的相关安排，请考生及时关注学校通知及相关学院（研究院）后续发布的复试实施细则。
2. 对于符合教育部加分政策的考生，须于3月23日前，将本人有效居民身份证件（正反面）、有本人手写签名的说明等证明材料，扫描或拍照后，以考生的准考证号+姓名+加分政策名称作为邮件主题，发送至研招办邮箱sdzyb@cup.edu.cn，收到考生提交的材料后，我校将根据教育部最新文件及名单核实考生加分资格。