

2017年非常规天然气研究院硕士生拟录取名单

序号	考生编号	姓名	学习形式	录取专业代	拟录取专业名称	初试成绩					复试成绩			总成绩
						政治	外语	业务课一	业务课二	总分	笔试成绩	外语成绩	面试成绩	
1	114147161033539	曹香妮	全日制	081800	地质资源与地质工程	60	66	115	114	355		90.4	95.8	80.1
2	114147123102261	朱林	全日制	081800	地质资源与地质工程	55	68	117	111	351		88.6	94.8	79.0
3	114147111640903	刘晓雪	全日制	081800	地质资源与地质工程	64	69	150	67	350		74.4	85.6	74.4
4	114147161033541	潘占昆	全日制	081800	地质资源与地质工程	61	58	112	102	333		77.8	91.2	74.3
5	114147123102260	玄麒祥	全日制	081800	地质资源与地质工程	64	60	113	108	345		72.2	82.0	72.6
6	114147161153575	崔哲	全日制	081800	地质资源与地质工程	58	54	112	93	317		66.6	84.6	69.0
7	114157420302806	于海龙	全日制	081800	地质资源与地质工程	55	65	74	85	279		84.6	83.2	67.0
8	114147114021859	王建兴	全日制	081800	地质资源与地质工程	61	77	135	116	389		76.4	89.6	80.4
9	114147123102259	王鑫	全日制	081800	地质资源与地质工程	55	52	111	92	310		86.2	88.8	79.5
10	144307075000006	马凯	全日制	070801	地球物理学	68	70	97	126	361		87.2	88.4	78.5
11	102477510612788	尹龙	全日制	070801	地球物理学	58	66	105	131	360		73.8	85.8	75.6
12	114147137022565	程冬冬	全日制	070801	地球物理学	57	72	109	113	351		81.4	85.0	75.5
15	114147123102263	李文博	全日制	082001	油气井工程	55	57	122	109	343		91.1	92.6	78.0
14	834017020166021	刘桐源	全日制	082001	油气井工程	73	50	126	86	335		87.1	90.7	75.9
13	114147111640871	王天昊	全日制	082001	油气井工程	52	65	114	89	320		84.9	90.6	73.7
16	114147123102262	黎运丰	全日制	082001	油气井工程	52	56	131	76	315		89.3	83.3	72.1
17	834017020166006	曹冲	全日制	082002	油气田开发工程	58	71	133	96	358		85.6	87.0	77.5
18	834017020166016	张乐	全日制	082002	油气田开发工程	61	73	123	86	343		88.3	87.9	76.4
19	114147137062650	钟岳宸	全日制	082002	油气田开发工程	55	68	113	91	327		89.1	92.3	75.7
20	144147142113117	时俊杰	全日制	082002	油气田开发工程	67	56	122	95	340		86.7	81.4	74.2
21	114147111640923	高俊杰	全日制	082002	油气田开发工程	59	72	108	86	325		84.6	86.0	73.2
22	834017020166020	田亚凯	全日制	082002	油气田开发工程	65	68	111	85	329		79.6	84.9	72.6
23	114147111640899	任雪松	全日制	082002	油气田开发工程	61	57	98	87	303		86.7	87.0	71.1
24	834017020166013	李明辉	全日制	082002	油气田开发工程	64	74	129	115	382		87.2	92.6	82.0
25	114147137022550	王璐瑶	全日制	085219	石油与天然气工程	70	78	78	117	343		86.7	76.9	73.5
26	102487121710168	樊帆	全日制	085219	石油与天然气工程	49	68	105	125	347		83.7	76.3	73.3
27	114147161033469	胡佳伟	全日制	085219	石油与天然气工程	61	74	116	74	325		84.0	85.9	73.0
28	104257540004282	于佳尧	全日制	085219	石油与天然气工程	58	57	110	114	339		80.6	80.1	72.8
29	114147141082883	田灏	全日制	085219	石油与天然气工程	51	78	129	76	334		90.4	72.9	72.0
30	834017020166014	王菲	全日制	085219	石油与天然气工程	57	65	101	85	308		87.9	86.6	71.8

31	114147137022503	栗钦宇	全日制	085219	石油与天然气工程	56	42	111	131	340		72.1	77.1	70.9
32	114147142113059	林雅琦	全日制	085219	石油与天然气工程	61	50	119	84	314		81.3	82.6	70.5
33	114147113021625	叶素桃	全日制	085219	石油与天然气工程	52	62	95	112	321		78.9	78.3	69.9
34	104257540001437	张思顺	全日制	085219	石油与天然气工程	47	77	104	102	330		78.0	73.4	69.7
35	114147161143562	张东航	全日制	085219	石油与天然气工程	53	75	111	81	320		77.1	79.0	69.7
36	114147111640937	刘健伏	全日制	085219	石油与天然气工程	55	60	104	89	308		78.1	83.0	69.4
37	114147111640760	徐超	全日制	085219	石油与天然气工程	60	59	106	82	307		72.9	83.7	68.6
38	102477370210106	朱佳威	全日制	085219	石油与天然气工程	64	70	74	94	302		82.4	73.9	67.2
39	114147151103334	李政	全日制	082002	石油与天然气工程	61	56	130	80	327		81.1	81.6	71.8
40	114147150143284	汤晓帆	全日制	085219	石油与天然气工程	48	71	89	90	298		82.4	90.4	70.6
41	114147161033528	郑小文	全日制	085217	地质工程	59	72	124	111	366		89.6	89.4	79.7
42	114147142113137	卢新瑞	全日制	085217	地质工程	57	72	112	114	355		84.2	86.8	76.9
43	114147142113148	蔡剑锋	全日制	085217	地质工程	65	63	133	99	360		71.4	80.0	73.8
44	114147151123389	梁志凯	全日制	085217	地质工程	58	64	96	103	321		82.2	85.2	72.1
45	114147141322935	王鑫	全日制	085217	地质工程	55	52	111	92	310		78.6	87.8	70.8
46	114147142113149	范仕超	全日制	085217	地质工程	60	72	99	93	324		79.8	78.6	70.5
47	114147142113150	黄治鑫	全日制	085217	地质工程	55	61	126	85	327		70.8	82.6	70.4
48	104917211030358	吴安彬	全日制	085217	地质工程	58	61	105	102	326		75.8	79.2	70.3
49	114147141322934	范毓鹏	全日制	085217	地质工程	59	61	107	86	313		78.2	81.4	69.6
50	114157116500302	王井伶	全日制	085217	地质工程	58	60	69	104	291		85.8	91.0	70.5
51	114157420302807	崔政劼	全日制	085217	地质工程	44	67	90	102	303		78.6	80.2	68.2
52	114157116500275	成雨	全日制	085217	地质工程	50	45	97	92	284		85.6	89.8	69.3
53	114147144053235	黄荣燕	全日制	085217	地质工程	50	60	115	93	318		83.0	87.4	72.4

共两份, 确认无误.



2017.4.17