

## 2017年化环学院博士研究生拟录取名单（除硕博连读）

序号	考生姓名	笔试成绩 (满分100分)	面试成绩 (包括外语听说能力与专业综合测试成绩) (满分200分)	复试综合成绩 (权重50%) [(C+D)*0.5/3]	复试综合成绩 (权重50%) 折合成百分制	初试总成绩	初试成绩 (权重50%) (G*0.5/3)	综合成绩 E+G	原报导师	拟录导师	拟录专业	拟录类别	是否录取	备注
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	N
1	胡*龙	78	157.5	39.3	78.5	233	38.8	78.1	郑水林	郑水林	矿物材料工程	非定向	是	
2	赵*锋	71	156.9	38.0	76.0	215	35.8	73.8	王新文	王新文	矿物加工工程	非定向	是	
3	杜*	64	154.5	36.4	72.8	223	37.2	73.6	郑水林	潘永泰	矿物材料工程	非定向	是	
4	柳*成	66	155.4	36.9	73.8	214	35.7	72.6	曾鸣	曾鸣	矿物加工工程	非定向	是	
5	周*	67	153	36.7	73.3	209	34.8	71.5	刘文礼	刘文礼	矿物加工工程	非定向	是	
6	赵*	69	152	36.8	73.7	190	31.7	68.5	付晓恒	付晓恒	矿物加工工程	非定向	是	
7	刘*阳	62	153	35.8	71.7	176	29.3	65.2	徐志强	徐志强	矿物加工工程	非定向	是	
8	万*然	87	188	45.83	91.7	251	41.8	87.7	解强	解强	化学工艺	非定向	是	
9	刘*	84	185	44.83	89.7	241	40.2	85.0	刘红缨	刘红缨	化学工艺	非定向	是	
10	翟*怡	93	183	46.00	92.0	231	38.5	84.5	王启宝	王启宝	化学工程	非定向	是	
11	李*	85	180	44.17	88.3	215	35.8	80.0	王永刚	谢克昌	化学工艺	非定向	是	
12	牛*斐	88	185	45.50	91.0	200	33.3	78.8	刘淑琴	刘淑琴	化学工艺	非定向	是	
13	刘*	80	182	43.67	87.3	210	35.0	78.7	刘淑琴	刘淑琴	化学工艺	非定向	是	
14	徐*娟	83	185	44.67	89.3	202	33.7	78.3	李景虹	李景虹	工业催化	非定向	是	
15	李*雷	85	178	43.83	87.7	206	34.3	78.2	杨志宾	杨裕生	化学工艺	非定向	是	
16	范*	84	183	44.50	89.0	200	33.3	77.8	初茉	初茉	化学工艺	非定向	是	
17	杨*茹	86	186	45.33	90.7	194	32.3	77.7	张玉卓	彭苏萍	化学工艺	非定向	是	
18	王*乐	84	180	44.00	88.0	200	33.3	77.3	杨志宾	杨志宾	化学工艺	非定向	是	
19	鲁*倍	86	146	38.67	77.3	223	37.2	75.8	王永刚	刘红缨	化学工艺	非定向	是	
20	高*骥	87	180	44.50	89.0	177	29.5	74.0	许德平	许德平	化学工艺	非定向	是	
21	田*洁	76	185	43.50	87.0	182	30.3	73.8	王启宝	张香兰	化学工艺	非定向	是	
22	张*齐	83	155	39.67	79.3	203	33.8	73.5	梁杰	梁杰	化学工艺	非定向	是	
23	林*	86	180	44.33	88.7	260	43.3	87.7	徐东耀	徐东耀	环境科学与工程	非定向	是	
24	宋*颖	83	162	40.83	81.7	247	41.2	82.0	黄占斌	黄占斌	环境科学与工程	非定向	是	
25	艾*	80	166	41.00	82.0	228	38.0	79.0	于彩虹	于彩虹	生物化工	非定向	是	
26	唐*伟	88	184	45.33	90.7	216	36.0	81.3	张春晖	何绪文	环境科学与工程	非定向	是	
27	王*男	84	168	42.00	84.0	220	36.7	78.7	徐东耀	竹涛	环境科学与工程	非定向	是	

28	何*	83	176	43.17	86.3	213	35.5	78.7	徐东耀	王建兵	环境科学与工程	非定向	是	
29	王*翔	75	172	41.17	82.3	222	37.0	78.2	王建兵	王建兵	环境科学与工程	非定向	是	
30	徐*娥	81	174	42.50	85.0	213	35.5	78.0	张玉秀	舒新前	环境科学与工程	非定向	是	
31	贡*超	81	160	40.17	80.3	196	32.7	72.8	黄占斌	黄占斌	环境科学与工程	非定向	是	
32	朱*英	79	120	33.17	66.3	237	39.5	72.7	张玉秀	王春荣	环境科学与工程	非定向	是	
33	狄*浩	71	160.6	38.6	77.2	225	37.5	76.1	郑水林	郑水林	矿物材料工程	定向	是	
34	张*合	80	180	43.33	86.7	232	38.7	82.0	王永刚	许德平	化学工艺	定向	是	
35	赵*兵	85	180	44.17	88.3	203	33.8	78.0	杨巧文	杨巧文	化学工艺	定向	是	
36	张*	86	180	44.33	88.7	226	37.7	82.0	解强	解强	应用化学	定向	是	对口支援计划
37	毛*锋	90	180	45.00	90.0	211	35.2	80.2	曲思建	曲思建, 许德平	化学工艺	定向	是	联合培养
38	赵*	82	183	44.17	88.3	223	37.2	81.3	王永刚	王永刚, 曲思建	化学工艺	非定向	是	联合培养
39	苏*飞	78	160	39.67	79.3	202	33.7	73.3	解强		化学工艺	非定向	否	化工候补1
40	王*	83	150	38.83	77.7	206	34.3	73.2	韩敏芳		化学工程	非定向	否	化工候补2
41	阳*	87	150	39.50	79.0	198	33.0	72.5	解强		化学工艺	非定向	否	化工候补3
42	李*毅	88	130	36.33	72.7	216	36.0	72.3	王永刚		化学工艺	非定向	否	化工候补4
43	郭*	77	156	38.8	77.7	195	32.5	71.3	徐东耀		环境科学与工程	非定向	否	环境递补1
44	王*宇	75	156	38.5	77.0	183	30.5	69.0	张玉秀		环境科学与工程	非定向	否	环境递补2
45	罗*	57	117.9	29.2	58.3	214	35.7	64.8	朱书全		矿物加工工程	非定向	否	
46	谢*	58	118.4	29.4	58.8	200	33.3	62.7	刘炯天		矿物加工工程	非定向	否	
47	马*文	80	116	32.67	65.3	185	30.8	63.5	舒新前		化学工艺	定向	否	
48	王*正	92	176	44.67	89.3	201	33.5	78.2	曲思建		化学工程	定向, 联合培养	否	
49	赵*	86	170	42.67	85.3	192	32.0	74.7	曲思建		化学工艺	定向, 联合培养	否	
50	苏*	68	115	30.50	61.0	182	30.3	60.8	曲思建		矿物加工工程	非定向, 联合培养	否	
51	黎*	80	128	34.67	69.3	222	37.0	71.7	王永刚		应用化学	非定向	否	
52	杜*凤	84	146	38.33	76.7	181	30.2	68.5	杨巧文		化学工艺	非定向	否	
53	田*	0	0	0.00	0.0	212	35.3	35.3	王永刚		化学工艺	非定向	否	
54	汪*	78	114	32.0	64.0	221	36.8	68.8	贾建丽		环境科学与工程	非定向	否	