

# 北京舞蹈学院2016年硕士研究生入学考试拟录取成绩排序表（专业学位）

序号	拟录取	学科	考生编号	姓名	报考导师	类型	初试成绩权重 (初试成绩折合成 百分制/5)	复试成绩权重 (复试成绩折合成 百分制/5)	总成绩
1	√	中国古典舞	100516100239165	李亚霏	王伟	专业学位	37.3	39.5	77
2	√	中国古典舞	100516100238161	饶宇弘	张军	专业学位	35.8	40	76
3	√	中国古典舞	100516100237136	刘小琳	熊家泰	专业学位	33.8	41.5	75
4	√	中国古典舞	100516100237147	王蒋悦梦	沈元敏	专业学位	34.5	40.5	75
5	√	中国古典舞	100516100237150	文旭东	庞丹	专业学位	34.2	40.5	75
6	√	中国古典舞	100516100239164	甘少庄	王伟	专业学位	34.2	40.5	75
7	√	中国古典舞	100516100240169	吴倩	邵未秋	专业学位	34.4	41	75
8		中国古典舞	100516100237158	郑佳琪	弃考	专业学位	39.3	0	39

1	√	中国民族民间舞	100516100345192	丁思雨	贾美娜	专业学位	38.4	42.5	81
2	√	中国民族民间舞	100516100345213	王梦瑶	潘志涛	专业学位	35.5	42.5	78
3	√	中国民族民间舞	100516100347240	张习	赵铁春	专业学位	36.7	40	77
4	√	中国民族民间舞	100516100345195	韩诗月	高度	专业学位	34.8	40.5	75
5	√	中国民族民间舞	100516100345217	杨雯珺	郭磊	专业学位	35.5	39	75
6	√	中国民族民间舞	100516100348247	夏艺萌	高度	专业学位	35.9	39.5	75
7	√	中国民族民间舞	100516100345203	刘翌玮	韩萍	专业学位	34.1	40	74
8	√	中国民族民间舞	100516100345215	许瑞信	韩萍	专业学位	34.4	40	74
9	√	中国民族民间舞	100516100345200	冷涛	田露	专业学位	33.8	39	73
10	√	中国民族民间舞	100516100346227	南系如	潘志涛	专业学位	33.5	38.5	72
11	√	中国民族民间舞	100516100350251	仇毓国	田露	专业学位	35.5	36.5	72

1	√	芭蕾舞	100516100454267	成宪丽	杨越	专业学位	34.2	39.5	74
---	---	-----	-----------------	-----	----	------	------	------	----

1	√	编导	100516100555298	钟桢	张建民	专业学位	34.9	41	76
2	√	编导	100516100556305	李素冰	吴明奇	专业学位	35	40.5	76
3	√	编导	100516100556301	冯丹丹	吴明奇	专业学位	35.7	39	75
4	√	编导	100516100555293	杨雅淇	王玫	专业学位	33.8	39	73

1	√	艺术设计	100516100557328	杨丹	韩春启	专业学位	35	39	74
2	√	艺术设计	100516100557320	胡俊东	马维丽	专业学位	35.1	38	73
3	√	艺术设计	100516100557321	孔晓晓	韩春启	专业学位	34.5	38.5	73
4	√	艺术设计	100516100557324	路霄	马维丽	专业学位	34.3	38	72
5		艺术设计	100516100557323	刘云	马维丽	专业学位	34.2	36	70
6		艺术设计	100516100557322	刘雅	韩春启	专业学位	34.1	35	69

1	√	音乐剧	100516100558339	杨梓	导师组	专业学位	34.6	39.5	74
2	√	音乐剧	100516100558332	陈薇	导师组	专业学位	36	36.5	73
3		音乐剧	100516100558331	陈茜雅	导师组	专业学位	33.6	34	68

1	√	社会舞蹈	100516100659351	郑小凡	张平	专业学位	33.9	41.5	75
---	---	------	-----------------	-----	----	------	------	------	----

1	√	现代舞	100516100760356	费官晗	张守和	专业学位	36.3	42	78
2	√	现代舞	100516100760363	张驰	张守和	专业学位	35.7	40.5	76