

广西大学 2020 年 MBA 复试成绩（调剂全日制）

广西大学研究生院已在 2020 年 5 月 1 日公布《广西大学 2020 年全国硕士研究生招生工作复试分数线的说明》。我校 MBA 专业硕士研究生进入复试初试分数线执行“2020 年全国硕士研究生招生考试考生进入复试初试成绩基本要求（B 类考生）”，初试成绩总分 ≥ 165 分，英语 ≥ 39 分、管理类综合 ≥ 78 分。少数民族照顾政策也执行该分数线，少数民族照顾政策不包括专项计划中的少数民族高层次骨干人才计划。广西大学商学院专硕中心 2020 年 5 月 23 日举行全日制 MBA 调剂考生复试，现公布复试成绩如下：

序号	姓名	考生编号	院系名称	专业代码	专业名称	学习方式	初试总分	复试成绩	复试总成绩	成绩排名
1	莫紫嫣	106510125390295	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	236	79.99	79.33	1
2	程诗棋	102130005302437	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	233	80.38	79.02	2
3	谢玲	105610500012369	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	203	86.56	77.11	3
4	宿悦	105930451811747	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	223	77.87	76.10	4
5	刘藤箐	105200666606751	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	229	75.58	75.96	5
6	蔡旻利	105590250003413	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	210	81.30	75.65	6
7	刘小娟	105200666606572	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	210	80.45	75.22	7
8	王曦淼	101390250001525	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	204	82.24	75.12	8
9	阳致远	106910000002639	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	197	84.42	75.05	9
10	张艺薰	106510125300133	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	212	78.80	74.73	10
11	彭钰	106510125602109	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	195	82.83	73.92	11
12	林佳洁	103860250715467	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	193	83.33	73.83	12
13	姜宇浩	105890006002666	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	206	78.14	73.40	13
14	贾涵	116000202009640	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	197	80.53	73.10	14
15	刘嘉	107490000006816	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	212	75.34	73.00	15
16	王晓光	106520125200217	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	206	75.41	72.04	16
17	朱思远	105930451810958	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	193	79.56	71.95	17

18	覃宜	105930451811620	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	196	78.26	71.79	18
19	郭朝阳	104590410011126	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	197	77.07	71.37	19
20	郭睿	105300370506855	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	195	76.29	70.64	20
21	莫剑玲	105590250001249	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	198	75.05	70.52	21
22	郑琦悦	105420431523612	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	200	72.15	69.41	22
23	张鹏	105320411618857	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	200	71.42	69.04	23
24	张诗斐	105890006002699	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	197	72.10	68.89	24
25	翟辰璇	105930000010840	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	190	73.15	68.24	25
26	孔祥婷	105930452111289	商学院（专硕）	125100	工商管理	全日制	201	68.41	67.70	26