

2020 届毕业设计选题总结

物流工程学院 2020 届毕业生 138 人，其中汽车服务与营销专业 16 人，物流工程技术 48 人，工程物流管理专业 37 人，电子信息工程技术(物流智能机器人方向)29 人，冷链物流管理专业 8 人。从 2017 届毕业设计到 2020 届毕业设计选题重复率情况如下表所示：

1.2018 届毕业设计选题与 2017 届毕业设计选题重复率

汽车技术服务与营销专业 2017 届毕业生 23 人，2018 届毕业生 19 人，其中有 3 人毕业设计选题相同，重复率 13.04%。

物流工程专业 2017 届毕业生 64 人，2018 届毕业生 47 人，其中有 7 人毕业设计选题相同，重复率 10.94%。

工程物流管理专业 2017 届毕业生 32 人，2018 届毕业生 58 人，其中有 9 人毕业设计选题相同，重复率 28.13%。

表 1：2018 届毕业设计选题与 2017 届毕业设计选题重复率

序号	专业名称	2017 届毕业人数	2018 届		
			毕业生人数	选题重复数	重复率
1	汽车技术服务与营销	23	19	3	13.04%
2	物流工程技术	64	47	7	10.94%
3	工程物流管理	32	58	9	28.13%

2.2019 届毕业设计选题与 2018 届毕业设计选题重复率

2019 届汽车技术民营销专业、物流工程专业、工程物流管理专业，以及新增的电子信息技术专业毕业生的毕业设计选题，均与 2018 届毕业设计选题不同，重复率为 0。

表 2：2019 届毕业设计选题与 2018 届毕业设计选题重复率

序号	专业名称	2018 届毕业人数	2019 届		
			毕业生人数	选题重复数	重复率
1	汽车技术服务与营销	19	0	0	0
2	物流工程技术	47	44	0	0
3	工程物流方向	58	34	0	0
4	电子信息工程技术		19	0	0

3.2020 届毕业设计选题与前三届毕业设计选题的重复率

2020 届汽车技术民营销专业、物流工程技术专业、工程物流管理专业、电子信息工程技术专业，以及新增加的冷链物流管理专业的毕业设计选题，与 2017 届毕业设计选题不同，各专业重复率为 0。

与 2018 届毕业设计选题相比，2020 届毕业设计选题中，汽车技术服务与营销专业重复率为 5.26%，其余专业选题重复率为 0。

与 2019 届毕业设计选题相比，各专业选题重复率均为 0。

表 3：2020 届毕业设计选题与 2017 届毕业设计选题重复率

序号	专业名称	2017 届毕业人数	2020 届		
			毕业生人数	选题重复数	重复率
1	汽车技术服务与营销	23	16	0	0
2	物流工程技术	64	48	0	0
3	工程物流方向	32	37	0	0
4	电子信息工程技术		29	0	0
5	冷链物流管理		8	0	0

表 3：2020 届毕业设计选题与 2018 届毕业设计选题重复率

序号	专业名称	2018 届毕业人数	2020 届		
			毕业生人数	选题重复数	重复率
1	汽车技术服务与营销	19	16	1	5.26%
2	物流工程技术	47	48	0	0
3	工程物流方向	58	37	1	0
4	电子信息工程技术		29	0	0
5	冷链物流管理		8	0	0

表 3：2020 届毕业设计选题与 2019 届毕业设计选题重复率

序号	专业名称	2019 届毕业 人数	2020 届		
			毕业生 人 数	选 题 重复数	重复率
1	汽车技术服务与营销		16	0	0
2	物流工程技术	44	48	0	0
3	工程物流方向	34	37	0	0
4	电子信息工程技术	19	29	0	0
5	冷链物流管理		8	0	0

物流工程学院

2020 年 8 月 12 日