关于创新实验班拟录取学生的公示

2020 年管工学院创新实验班选拔, 共有 188 名同学提出申请。根据招生名额分配原则及申请者选拔成绩, 跨境电商创新实验班浙江省拟录取 23 名, 最低录取成绩为 80.0667 分, 外省拟录取 12 名, 最低录取成绩为 81.9333 分; 智慧供应链管理创新实验班浙江省拟录取 23 名, 最低录取成绩为 79.4000 分, 外省拟录取 12 名, 最低录取成绩为 80.6000 分。现将拟录取学生名单名予以公示。

跨境电商创新实验班拟录取学生名单				
序号	类别	姓名	学号	性别
1	外省	查佳雪	2035020411	女
2	外省	王诗慧	2035020311	女
3	外省	李仕博	2035020301	男
4	外省	章晓鹏	2035020502	男
5	外省	陈洁	2035020107	女
6	外省	蒋颜西	2035020609	女
7	外省	袁红颖	2035020805	女
8	外省	吴萌阳	2035020312	女
9	外省	姚欢欢	2035020702	女
10	外省	朱万洁	2035020101	女
11	外省	奚竞阳	2035020606	女
12	外省	林晋宇	2035020512	女
13	浙江省	阮梦娴	2035020711	女
14	浙江省	陈柳妍	2035020824	女
15	浙江省	王佳瑶	2035020318	女
16	浙江省	周博文	2035020222	男
17	浙江省	毛宇飞	2035020333	男
18	浙江省	何佳钰	2035020315	女
19	浙江省	鲍海涛	2035020425	男
20	浙江省	阮寒钰	2035020223	女
21	浙江省	陈斌	2035020124	男
22	浙江省	章朱豪	2035020819	女
23	浙江省	冯斌	2035020727	男
24	浙江省	叶玮	2035020317	女
25	浙江省	许轶航	2035020416	男
26	浙江省	黄威	2035020516	男

27	浙江省	谷海彬	2035020829	男
28	浙江省	石子涵	2035020119	男
29	浙江省	俞杨昆	2035020113	男
30	浙江省	汪研	2035020127	男
31	浙江省	郑丰昊	2035020131	男
32	浙江省	蔡境南	2035020419	男
33	浙江省	顾浩南	2035020422	男
34	浙江省	俞佳云	2035020714	女
35	浙江省	徐子凌	2035020220	男

智慧供应链管理创新实验班拟录取学生名单				
序号	类别	姓名	学号	性别
1	外省	骆宇丹	2035020505	女
2	外省	张诗李倩	2035020709	女
3	外省	叶紫馨	2035020605	女
4	外省	黄乾鑫	2035020710	男
5	外省	黄晶靖	2035020809	女
6	外省	周茹玉	2035020707	女
7	外省	苏弘基	2035020604	男
8	外省	余娇	2035020508	女
9	外省	杨苏盼	2035020303	女
10	外省	王子璇	2035020401	女
11	外省	唐家胜	2035020701	男
12	外省	刘雪松	2035020308	男
13	浙江省	高宁	2035020332	男
14	浙江省	王腾标	2035020624	男
15	浙江省	王一哲	2035020232	男
16	浙江省	王建成	2035020316	男
17	浙江省	赖仕桢	2035020817	男
18	浙江省	姚瑞雪	2035020221	女
19	浙江省	张秦耀	2035020826	男
20	浙江省	陈志宁	2035020324	男
21	浙江省	赵文奇	2035020720	男
22	浙江省	杨晨曦	2035020423	女
23	浙江省	徐欣业	2035020830	男
24	浙江省	张媛	2035020415	女
25	浙江省	吴温豪	2035020524	男
26	浙江省	徐陈敏	2035020116	女
27	浙江省	何天益	2035020331	男

28	浙江省	袁毅	2035020626	男
29	浙江省	陈金琦	2035020216	男
30	浙江省	周良骏	2035020531	男
31	浙江省	王泽同	2035020219	男
32	浙江省	凌易轩	2035020529	男
33	浙江省	朱一凡	2035020633	男
34	浙江省	唐瑾裕	2035020117	女
35	浙江省	王宇佳	2035020719	男

公示时间: 2020年9月7日—2020年9月8日。

联系方式:杨媛媛,电话: 18888925100,邮箱: 2095418068@qq.com

管理工程与电子商务学院 2020年9月7日