2018 DeeCamp项目展示与评比得分

序号	组别	项目	平均得分
1	10组	自动驾驶	83.8666667
2	5组	人流动线追踪	83.48148148
3	6组	Al有嘻哈:自动写歌词	82.63333333
4	14组	刘看山陪聊机器人	81.93103448
5	25组	环境不可控场景下拍照文档的地址文字识别	81.14814815
6	16组	基于文本语义的图片生成	80.65517241
7	22组	图像美学评价	80.63333333
8	11组	自动驾驶	80.17241379
9	21组	Al好音乐:自动作曲	80
10	15组	基于文本语义的图片生成	79.81481481
11	3组	农作物病虫害检测	79.17241379
12	1组	机械臂的自动理货、分拣系统	79.03846154
13	8组	基于2D图像和视频的行为识别	78.56
14	27组	利用RL方法学习即时战略游戏	78.44827586
15	28组	利用RL方法学习即时战略游戏	78.41666667
16	24组	3D人体骨架点检测	78.28571429
17	23组	3D人体骨架点检测	78
18	12组	多摄像头行人轨迹和行人动作分析	77.5
19	19组	知识图谱助力电影推荐	76.57692308
20	17组	知识图谱助力电影推荐	76.4666667
21	4组	农作物病虫害检测	75.89655172
22	13组	刘看山陪聊机器人	75.66666667
23	20组	知识图谱助力电影推荐	75.2222222
24	9组	自动驾驶	74.65517241
25	2组	机械臂的自动理货、分拣系统	74.59259259
26	7组	AI有嘻哈:自动写歌词	73.17857143
27	26组	利用RL方法学习即时战略游戏	72.55172414
28	18组	知识图谱助力电影推荐	71.53846154