

北京交通大学部处函件

教通〔2018〕90号

关于公布2018年北京交通大学大学生CAD技能和 产品3D设计选拔赛评审结果的通知

由北京交通大学大学生CAD技能和产品3D设计选拔赛组委会主办、机械与电子控制工程学院承办的2018年北京交通大学大学生CAD技能和产品3D设计选拔赛评审工作已经结束。其中CAD技能赛项的选拔赛收到来自土建学院和机电学院的29名学生报名参赛，经竞赛评审专家组评定，共评选出17名学生获奖，其中：一等奖3名，二等奖5名，三等奖9名；产品3D设计选拔赛共收到来自电气学院和机电学院35名学生报名参赛的13项作品，经竞赛评审专家组评定，共评选出6项参赛作品获奖，其中：一等奖1项（3人），二等奖2项（5），三等奖3项（7人）。获奖名单详见附件，现将上述评审结果予以公布。

附件：2018年北京交通大学大学生CAD技能和产品3D设计选拔赛获奖名单

北京交通大学
CAD技能和产品3D设计选拔赛组委会
(教务处代章)
2018年9月29日

附件:

2018年北京交通大学大学生CAD技能和 产品3D设计选拔赛获奖名单

CAD技能一等奖 (3名)

序号	姓名	学号	学院
1	张元豪	17222027	机电学院
2	张洛源	15221026	机电学院
3	赵岚鹏	16221251	机电学院

产品3D设计一等奖 (1项)

序号	作品名称	学院	指导教师	学生姓名	学号
1	等离子熔化沉积快速成形专用新型等离子枪的设计	机电	刘元富	杨璐	15221051
				张洛源	15221026
				李开元	15221038

CAD技能二等奖 (5名)

序号	姓名	学号	学院
1	于航	17222054	机电学院
2	张晴天	17222056	机电学院
3	张梦桥	17222026	机电学院
4	武兴宇	17222049	机电学院
5	汪若菡	17222042	机电学院

产品3D设计二等奖 (2项)

序号	作品名称	学院	指导教师	学生姓名	学号
1	智能安全婴儿车	机电	何涛	刘畅	16221261
				吕俊杰	16221125
				韩筱啸	16221062
2	伐木装载一体机的设计与改进	机电		孙国鑫	16222047
				周述生	16221279

CAD技能三等奖 (9名)

序号	姓名	学号	学院
1	周述生	16221279	机电学院
2	王玺懿	17222046	机电学院
3	孙国鑫	16222047	机电学院
4	王肇开	17222047	机电学院
5	张晓楠	17222057	机电学院
6	李晓	15221010	机电学院
7	匡艺丽	15221007	机电学院
8	石宏源	13221018	机电学院
9	李天兴	13221069	机电学院

产品3D设计三等奖 (3项)

序号	作品名称	学院	指导教师	学生姓名	学号
1	无人机轮式移动机构	机电	姚燕安	吴昊然	16221134
				武春农	16221135
				鲁朋	16221208
2	新一代轻量化efWING转向架设计	机电	宋志坤	宋丕麟	16221072
3	可调整动车组车头	机电	邹骅	周瑜	15221230
				代森	15221237
				姜建鱼	15221240