

学生近年来参加 PLC 技术相关竞赛获奖一览表

序号	竞赛名称	获奖等级	颁发单位	获奖时间
1	智能电梯装调与维护	三等奖	国家级	2018.05
2	智能电梯装调与维护	二等奖	广东省教育厅	2021.10
3	机电一体化项目	二等奖	广东省教育厅	2021.10
4	智能电梯装调与维护	二等奖	广东省教育厅	2020.12
5	智能电梯装调与维护	二等奖（1 队）	广东省教育厅	2018.06
6	现代电气安装与调试	三等奖	广东省教育厅	2021.10
7	机电一体化项目	三等奖	广东省教育厅	2019.06
8	智能电梯装调与维护	三等奖（2 队）	广东省教育厅	2018.06
9	现代电气安装与调试	三等奖	广东省教育厅	2018.06
10	自动化生产线安装与调试	三等奖	广东省教育厅	2017.06
11	现代电气安装与调试	三等奖（1 队）	广东省教育厅	2017.06
12	现代电气安装与调试	三等奖（2 队）	广东省教育厅	2017.06

获奖证书

广东省四代表队

在 2018 年全国职业院校技能大赛 高职组智能电梯装
调与维护比赛中荣获团体 三等奖。

学校名称：茂名职业技术学院

选手姓名：肖全森、陈铭铭

指导教师：王升 黄少辉

ChinaSkills

全国职业院校技能大赛组委会

二〇一八年五月

编号：201800C922

荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

2020-2021年度广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛
智能电梯装调与维护赛项(高职组)

获奖院校	茂名职业技术学院
获奖学生	彭子杰 张相溥
指导教师	王升 曾宪桥
获奖等级	二等奖



荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

2020-2021年度广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛

机电一体化项目 赛项(高职组)

获奖院校	茂名职业技术学院
获奖学生	刘志坤 陈虹余
指导教师	曾宪桥 王开
获奖等级	二等奖



荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

2019-2020年度广东省职业院校技能大赛大赛学生专业技能竞赛
智能电梯装调与维护赛项(高职组)

获奖院校	茂名职业技术学院
获奖学生	黄源展 刘杰煌
指导教师	王升 曾宪桥
获奖等级	二等奖



荣誉证书

(证书编号: GDGJ2018011005_②)

2017-2018年度广东省职业院校技能大赛
智能电梯装调与维护赛项(高职组)

获奖单位 茂名职业技术学院

获奖等级 二等奖

获奖学生 肖金森 陈铭铭 莫富胜

指导教师 王升 贡少辉



荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

2020-2021年度广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛
现代电气控制系统安装与调试赛项(高职组)

获奖院校	茂名职业技术学院
获奖学生	陈虹余 李海文
指导教师	曾宪桥 王升
获奖等级	三等奖



荣誉证书

(证书编号: GDGJ2019031026^①)

2018-2019年度广东省职业院校技能大赛
机电一体化项目赛项(高职组)

获奖单位 茂名职业技术学院

获奖等级 三等奖

获奖学生 冯伟健 钟基坚

指导教师 曾宪桥 王丹



荣誉证书

(证书编号: GDGJ2018621023^③)

2017-2018年度广东省职业院校技能大赛
现代电气控制系统安装与调试赛项(高职组)

获奖单位 茂名职业技术学院

获奖等级 三等奖

获奖学生 陈景超 欧梓榮

指导教师 王升 曾宪桥



荣誉证书

(证书编号: GDGJ2018621023^③)

2017-2018年度广东省职业院校技能大赛
现代电气控制系统安装与调试赛项(高职组)

获奖单位 茂名职业技术学院

获奖等级 三等奖

获奖学生 陈景超 欧梓荣

指导教师 王升 曾宪桥



荣誉证书

(证书编号: GDGJ2017371017₂)

2016年广东省高等院校技能大赛暨2017
年全国职业院校技能大赛高职组广东省选拔赛自
动化生产线安装与调试项目

获奖单位 茂名职业技术学院

获奖等级 三等奖

获奖学生 麦振建 郭瑞峰

指导教师 曾宪桥 邱新泳



荣誉证书

(证书编号: GDGJ2017361019^④)

2016年广东省高等职业院校技能大赛暨2017
年全国职业院校技能大赛高职组广东省选拔赛电
气控制系统安装与调试项目

获奖单位 茂名职业技术学院

获奖等级 三等奖

获奖学生 谢丽玉 叶冠坤

指导教师 王升 徐燕



荣誉证书

(证书编号: GDGJ2017361023^④)

2016年广东省高等职业院校技能大赛暨2017
年全国职业院校技能大赛高职组广东省选拔赛电
气控制系统安装与调试项目

获奖单位 茂名职业技术学院

获奖等级 三等奖

获奖学生 黄金才 莫海辉

指导教师 王升 徐燕

