

六、教师荣誉奖项

1. 2025年广西科学技术奖科学技术进步二等奖



2. 2023年广西高等教育（本科）自治区级教学成果一等



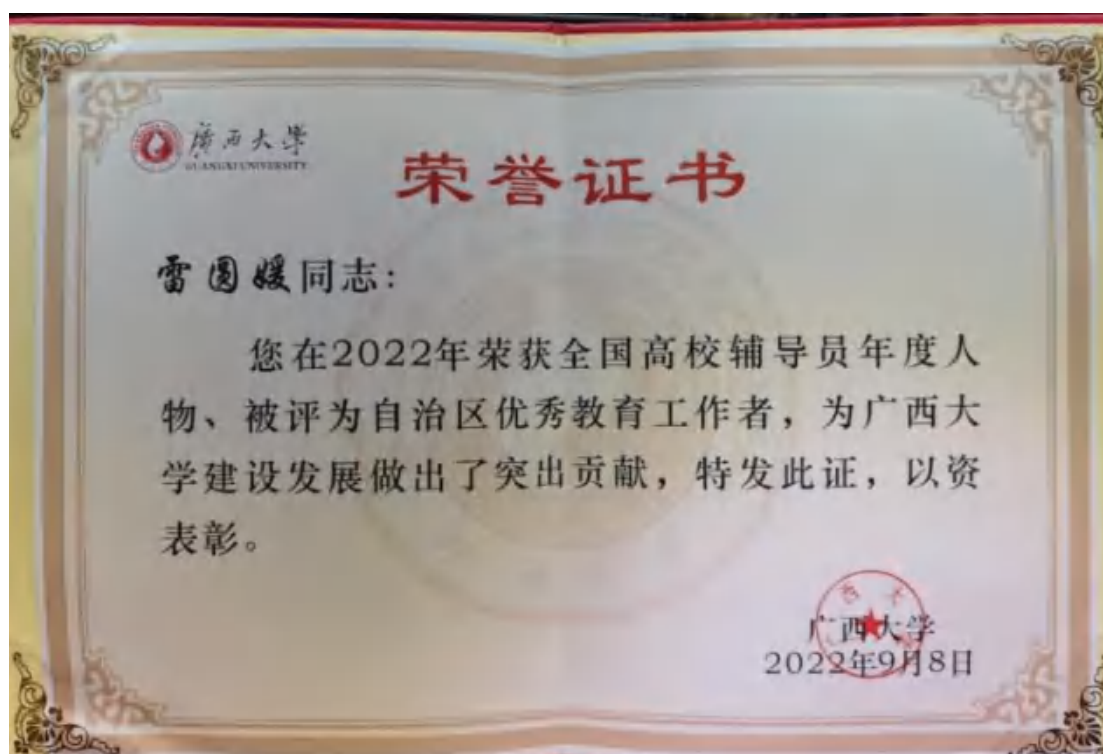
3. 2023年广西高等教育（本科）自治区级教学成果一等



4. 2023 年 广西大学教学成果一等奖



5. 2022 年全国高校辅导员年度人物、自治区优秀教育工作者



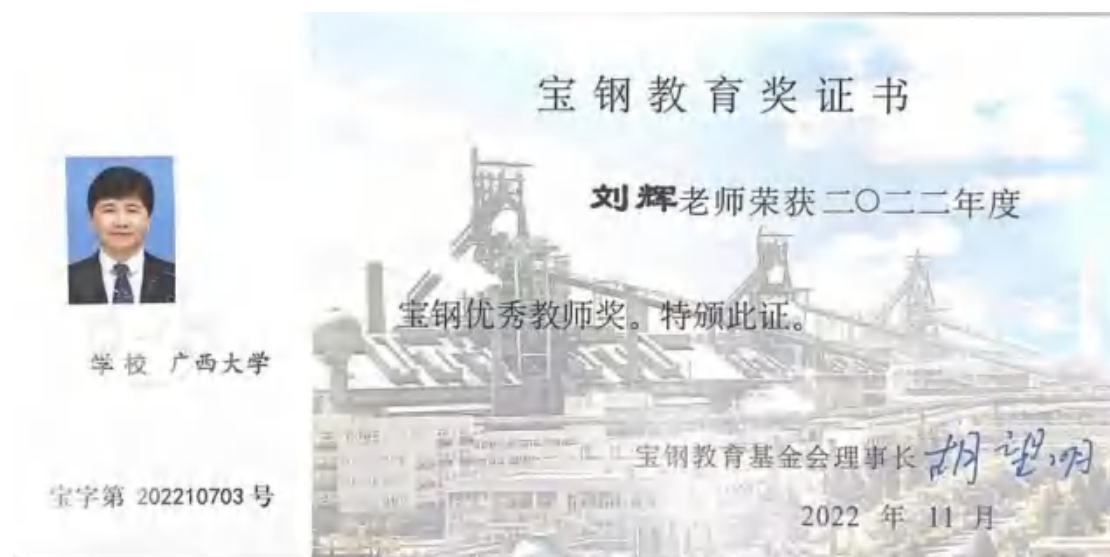
6. 2025年广西大学本科教学成果奖特等奖



7. 2024年广西高校教师教学创新大赛一等奖



8. 2022 年度宝钢优秀教师奖



9. 2021 年教育部第十三届高校辅导员年度人物



10. 2025 入选广西八桂青年拔尖人才（代伟）

八桂青年拔尖人才项目任务书

(适用科技创新类)

培养对象所在单位（甲方）：广西大学

培养对象（乙方）：代伟

培养项目管理单位（丙方）：广西壮族自治区科学技术厅



广西壮族自治区科学技术厅

2026年1月

— 1 —

11. 2025 入选广西八桂青年拔尖人才（殷林飞）

八桂青年拔尖人才项目任务书

(适用科技创新类)

培养对象所在单位(甲方): 广西大学

培养对象(乙方): 殷林飞

培养项目管理单位(丙方): 广西壮族自治区科学技术厅



广西壮族自治区科学技术厅

2026年1月

— 1 —

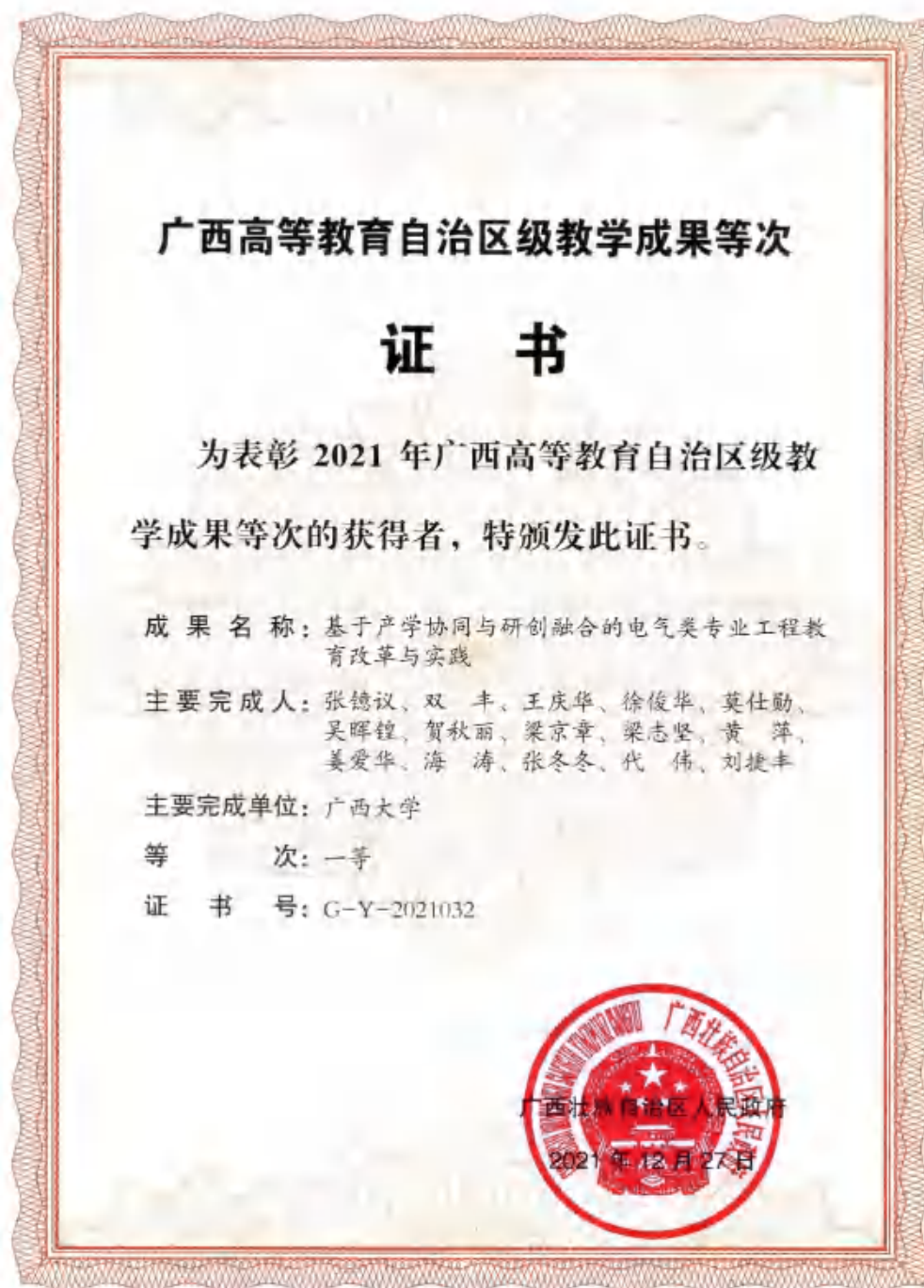
12. 中国电机工程学会外籍会士



13. 2021年广西科学技术奖一等奖



14. 2021年广西高等教育自治区级教学成果奖一等



15. 2017年广西高等教育自治区级教学成果奖一等



16. 2017年广西高等教育创新创业教学成果奖三等奖



17. 2017 年度广西大学教学成果奖校级二等奖



广西壮族自治区教育厅

桂教高教〔2015〕93号

关于公布2016年度“广西高等教育 创优计划”教学相关项目 遴选结果的通知

各高等学校：

根据《广西壮族自治区人民政府办公厅关于实施广西高等教育强基创优计划推进高等学校创新创业教育改革的通知》（桂政办发〔2015〕49号）精神，我厅开展了2016年度“广西高等教育创优计划”本科教学相关项目遴选工作，经学校申报、专家评审，我厅确定15个自治区级优质本科专业、19个自治区级特色本科专业、53个自治区级创新创业教育改革示范专业、22个自治区级创新创业教学团队、9个自治区级教师创新创业教育能力发展中心、56个自治区级协同育人平台（项目）、31个自治区级大学生校外实践教育基地、3个广西大学生创意创新创造创业中心分中心，现将遴选结果予以公布（具体名单见附件）。请各有关高校切实加强项目建设，继续保持示范性和优势特色，并积极发挥辐射引领作用，带动其他专业和项目发展，提升高校整体办学水平。

附件：1. 自治区级优质本科专业名单

附件 3

自治区级创新创业教育改革示范专业名单

序号	专业名称	院校名称
1	工商管理	广西大学
2	林学	广西大学
3	能源与动力工程	广西大学
4	电气工程及其自动化	广西大学
5	材料科学与工程	广西大学
6	农学	广西大学
7	化学工程与工艺	广西大学
8	法学	广西大学
9	计算机科学与技术	广西大学
10	电子科学与技术	广西大学
11	园林	广西大学
12	植物保护	广西大学
13	环境工程	广西大学
14	电子信息工程	广西师范大学
15	文化产业管理	广西师范大学
16	学前教育	广西师范大学
17	生物医学工程	广西医科大学
18	中药资源与开发	广西医科大学
19	交通工程	桂林电子科技大学
20	通信工程	桂林电子科技大学
21	电子信息工程	桂林电子科技大学

19. 2022 年第十七届全国大学生智能汽车竞赛

全国总决赛一等奖



20. 2022 年第二十四届中国机器人及人工智能大赛

广西赛区 优秀指导教师奖



21. 2022 年 CIMC 中国智能制造挑战赛

全国总决赛 二等奖



22. 2022 年 CIMC 中国智能制造挑战赛

全国初赛 特等奖一项、二等奖五项、三等级一项



证书编号:CIMC-YDAT-202263019

广西大学 易泽仁

指导学生参加教育部2022年第十六届“西门子杯”中国智能制造挑战赛，荣获全国初赛华东四赛区智能制造工程设计与应用类赛项：
离散行业运动控制方向（本科组）

特等奖

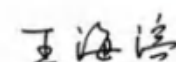


主办单位

中国仿真学会

西门子（中国）有限公司


范文慧
中国仿真学会常务副理事长
清华大学教授


王海滨
西门子（中国）有限公司
执行副总裁

www.siemenscup-cimc.org.cn

获奖证书

2022年“西门子杯”中国智能制造挑战赛

For A Better Future



证书编号:CIMC-YDAT-202263255

广西大学 易泽仁

指导学生参加教育部2022年第十六届“西门子杯”中国智能制造挑战赛，荣获全国初赛华东四赛区智能制造工程设计与应用类赛项：
离散行业运动控制方向（本科组）


二等奖

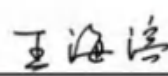


主办单位

中国仿真学会

西门子（中国）有限公司


范文慧
中国仿真学会常务副理事长
清华大学教授


王海滨
西门子（中国）有限公司
执行副总裁

www.siemenscup-cimc.org.cn

获奖证书

2022年“西门子杯”中国智能制造挑战赛

For A Better Future



证书编号:CIMC-LXAT-202259492

广西大学 易泽仁

指导学生参加教育部2022年第十六届“西门子杯”中国智能制造挑战赛，荣获全国初赛 华南二赛区 智能制造工程设计与应用类赛项：
流程行业自动化方向（本科组）


二等奖

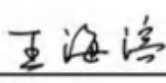
中国智能制造挑战赛全国竞赛组委会
Organizing Committee of China Intelligent
Manufacturing Challenge

主办单位

中国仿真学会

西门子（中国）有限公司


范文慧
中国仿真学会常务副理事长
清华大学教授


王海滨
西门子（中国）有限公司
执行副总裁

www.siemenscup-cimc.org.cn

获奖证书

2022年“西门子杯”中国智能制造挑战赛

For A Better Future



证书编号:CIMC-LXAT-202259709

广西大学 易泽仁

指导学生参加教育部2022年第十六届“西门子杯”中国智能制造挑战赛，荣获**全国初赛 华南二赛区 智能制造工程设计与应用类赛项：流程行业自动化方向（本科组）**

二等奖

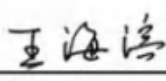
中国智能制造挑战赛全国竞赛组委会
Organizing Committee of China Intelligent
Manufacturing Challenge

主办单位

中国仿真学会

西门子（中国）有限公司


范文慧
中国仿真学会常务副理事长
清华大学教授


王海滨
西门子（中国）有限公司
执行副总裁

www.siemenscup-cimc.org.cn

获奖证书

2022年“西门子杯”中国智能制造挑战赛

For A Better Future



证书编号:CIMC-LIAT-202259809

广西大学 易泽仁

指导学生参加教育部2022年第十六届“西门子杯”中国智能制造挑战赛，荣获**全国初赛 华南二赛区 智能制造工程设计与应用类赛项：离散行业自动化方向（逻辑算法）（本科组）**

二等奖

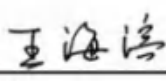
中国智能制造挑战赛全国竞赛组委会
Organizing Committee of China Intelligent
Manufacturing Challenge

主办单位

中国仿真学会

西门子（中国）有限公司


范文慧
中国仿真学会常务副理事长
清华大学教授


王海滨
西门子（中国）有限公司
执行副总裁

www.siemenscup-cimc.org.cn

获奖证书

2022年“西门子杯”中国智能制造挑战赛

For A Better Future



证书编号:CIMC-LIAT-202259800

广西大学 徐俊华

指导学生参加教育部2022年第十六届“西门子杯”中国智能制造挑战赛，荣获**全国初赛 华南二赛区 智能制造工程设计与应用类赛项：离散行业自动化方向（逻辑算法）（本科组）**

二等奖

中国智能制造挑战赛全国竞赛组委会
Organizing Committee of China Intelligent
Manufacturing Challenge

主办单位

中国仿真学会

西门子（中国）有限公司

范文慧
中国仿真学会常务副理事长
清华大学教授

王海滨
西门子（中国）有限公司
执行副总裁

www.siemenscup-cimc.org.cn

获奖证书

2022年“西门子杯”中国智能制造挑战赛

For A Better Future



证书编号:CIMC-LIAT-202259830

广西大学 易泽仁

指导学生参加教育部2022年第十六届“西门子杯”中国智能制造挑战赛，荣获**全国初赛 华南二赛区 智能制造工程设计与应用类赛项：离散行业自动化方向（逻辑算法）（本科组）**

三等奖



主办单位

中国仿真学会

西门子（中国）有限公司

范文慧
中国仿真学会常务副理事长
清华大学教授

王海滨
西门子（中国）有限公司
执行副总裁

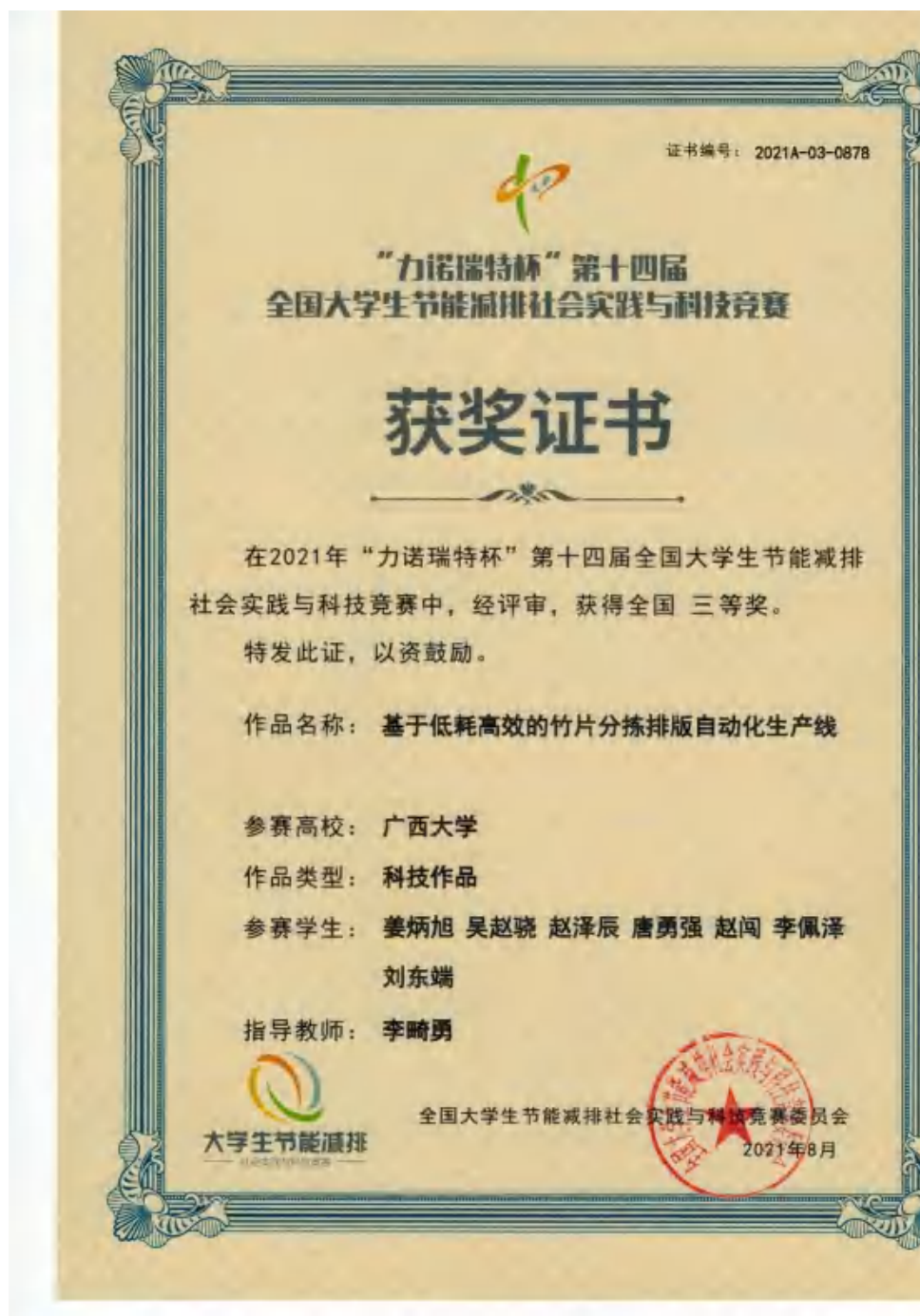
www.siemenscup-cimc.org.cn

23. 2019 年第六届台达杯高校自动化设计大赛全国一等奖



24. 2021 年节能减排大赛全国三等奖

2021 年节能减排大赛全国三等奖



25. 2021年全国大学生物联网设计竞赛（华为杯）

优秀指导教师奖



26. 2020 年全国大学生物联网设计竞赛全国总决赛一等奖



27. 2019年广西科学技术奖一等奖技术发明类



28. 2019-2021 年度广西大学优秀党务工作者



29. 2021 年 CIMC 中国智能制造挑战赛

全国初赛 二等奖两项、三等奖一项



获奖证书

2021年“西门子杯”中国智能制造挑战赛

For A Better Future



证书编号:CIMC-YDAT-202146160

广西大学 易泽仁

指导学生参加教育部2021年第十五届“西门子杯”中国智能制造挑战赛，荣获全国初赛华东四赛区智能制造工程设计与应用类赛项：
离散行业运动控制方向（本科组）

二等奖



主办单位

中国仿真学会

西门子（中国）有限公司

范文慧
中国仿真学会常务副理事长
清华大学教授

王海滨
西门子（中国）有限公司
执行副总裁

www.siemenscup-cimc.org.cn

获奖证书

2021年“西门子杯”中国智能制造挑战赛

For A Better Future



证书编号:CIMC-YDAT-202146192

广西大学 易泽仁

指导学生参加教育部2021年第十五届“西门子杯”中国智能制造挑战赛，荣获全国初赛华东四赛区智能制造工程设计与应用类赛项：
离散行业运动控制方向（本科组）

三等奖



主办单位

中国仿真学会

西门子（中国）有限公司

范文慧
中国仿真学会常务副理事长
清华大学教授

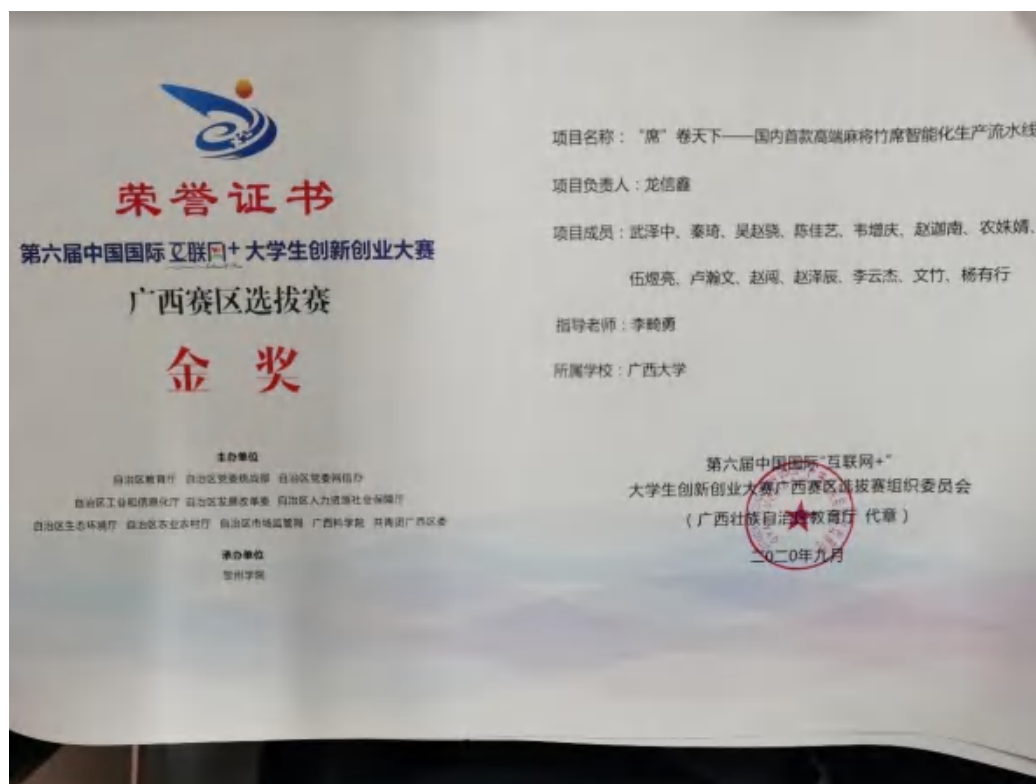
王海滨
西门子（中国）有限公司
执行副总裁

www.siemenscup-cimc.org.cn

30. 2020 年“互联网+”广西选拔赛优秀创新创业导师

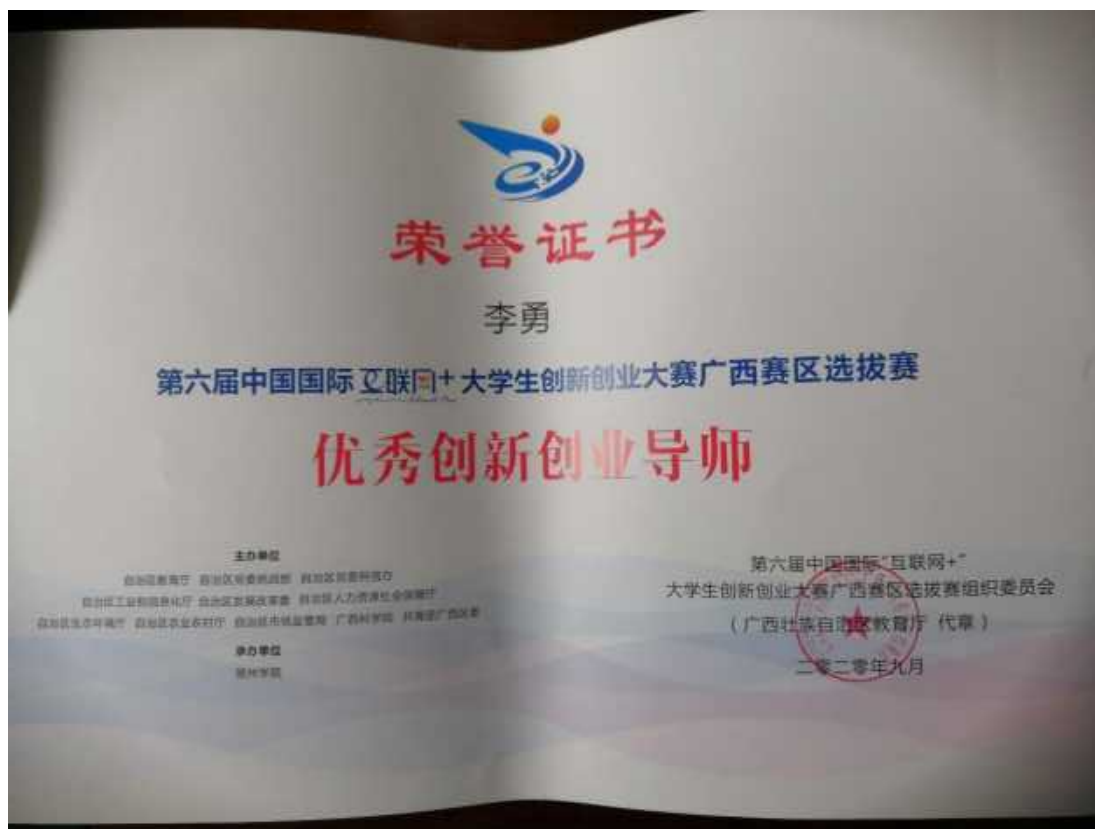


2022 年第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛广西区金奖



31. 2020 年第六届中国国际互联网+大学生创新创业大赛

广西赛区选拔赛 优秀创新创业导师



32. 2020 年 CIMC 中国智能制造挑战赛

2020 年第十四届“西门子杯”中国智能制造挑战赛全国初赛特等奖



2020 年第十四届“西门子杯”中国智能制造挑战赛全国总决赛一等奖

获奖证书

2020年“西门子杯”中国智能制造挑战赛

For A Better Future



证书编号: CIMC_ZNFT-202033798

广西大学 李畸勇

指导学生参加2020年第十四届“西门子杯”中国智能制造挑战赛，
荣获 **全国总决赛 智能制造创新研发类赛项：自由探索方向**

一等奖



主办单位

教育部高等学校自动化类专业
教学指导委员会

西门子（中国）有限公司

中国仿真学会

周杰
教育部高等学校自动化类
专业教学指导委员会主任委员

王海滨
西门子（中国）有限公司
执行副总裁

翟文湛
中国仿真学会常务副秘书长
清华大学教授

www.siemenscup-cimc.org.cn

全国总决赛 二等奖两项

获奖证书

2020年“西门子杯”中国智能制造挑战赛

For A Better Future



证书编号: CIMC-GYZFT-202033452

广西大学 易泽仁

指导学生参加2020年第十四届“西门子杯”中国智能制造挑战赛，
荣获 **全国总决赛 智能制造工程设计与应用类赛项：工业自动化（线上）方向（本科组）**

二等奖

中国智能制造挑战赛全国总决赛组委会
Organizing Committee of China Intelligent
Manufacturing Challenge

主办单位

教育部高等学校自动化类专业
教学指导委员会

西门子（中国）有限公司

中国仿真学会

周杰
教育部高等学校自动化类
专业教学指导委员会主任委员

王海滨
西门子（中国）有限公司
执行副总裁

范文慧
中国仿真学会常务副理事长
清华大学教授

www.siemenscup-cimc.org.cn

获奖证书

2020年“西门子杯”中国智能制造挑战赛

For A Better Future



证书编号: CIMC-GYZFT-202033584

广西大学 易泽仁

指导学生参加2020年第十四届“西门子杯”中国智能制造挑战赛,荣获**全国总决赛 智能制造工程设计与应用类赛项:工业自动化(线上)方向(本科组)**

二等奖

中国智能制造挑战赛全国总决赛组委会
Organizing Committee of China Intelligent
Manufacturing Challenge

主办单位

教育部高等学校自动化类专业
教学指导委员会

西门子(中国)有限公司

中国仿真学会

周杰
教育部高等学校自动化类
专业教学指导委员会主任委员

王海滨
西门子(中国)有限公司
执行副总裁

范文慧
中国仿真学会常务副理事长
清华大学教授

www.siemenscup-cimc.org.cn

全国初赛 特等奖一项、一等奖一项、二等奖三项、三等奖一项

获奖证书

2020年“西门子杯”中国智能制造挑战赛

For A Better Future



证书编号: CIMC-GYZAT-202032664

广西大学 易泽仁

指导学生参加2020年第十四届“西门子杯”中国智能制造挑战赛，
荣获 **全国初赛 智能制造工程设计与应用类赛项：工业自动化（线上）方向（本科组）**

特等奖

中国智能制造挑战赛全国总决赛组委会
Organizing Committee of China Intelligent
Manufacturing Challenge

主办单位

教育部高等学校自动化类专业
教学指导委员会

西门子（中国）有限公司

中国仿真学会

周杰
教育部高等学校自动化类
专业教学指导委员会主任委员

王海滨
西门子（中国）有限公司
执行副总裁

范文慧
中国仿真学会常务副理事长
清华大学教授

www.siemenscup-cimc.org.cn

获奖证书

2020年“西门子杯”中国智能制造挑战赛

For A Better Future



证书编号: CIMC-GYZAT-202032764

广西大学 易泽仁

指导学生参加2020年第十四届“西门子杯”中国智能制造挑战赛，
荣获 **全国初赛 智能制造工程设计与应用类赛项：工业自动化（线上）方向（本科组）**

一等奖

中国智能制造挑战赛全国总决赛组委会
Organizing Committee of China Intelligent
Manufacturing Challenge

主办单位

教育部高等学校自动化类专业
教学指导委员会

西门子（中国）有限公司

中国仿真学会

周杰
教育部高等学校自动化类
专业教学指导委员会主任委员

王海滨
西门子（中国）有限公司
执行副总裁

范文熙
中国仿真学会常务副理事长
清华大学教授

www.siemenscup-cimc.org.cn

获奖证书

2020年“西门子杯”中国智能制造挑战赛

For A Better Future



证书编号: CIMC-ZNAT-202029013

广西大学 易泽仁

指导学生参加2020年第十四届“西门子杯”中国智能制造挑战赛，
荣获 **全国初赛 智能制造创新研发类赛项：自由探索方向**

二等奖

中国智能制造挑战赛全国总决赛组委会
Organizing Committee of China Intelligent
Manufacturing Challenge

主办单位

教育部高等学校自动化类专业
教学指导委员会

西门子（中国）有限公司

中国仿真学会

周杰
教育部高等学校自动化类
专业教学指导委员会主任委员

王海滨
西门子（中国）有限公司
执行副总裁

范文慧
中国仿真学会常务副理事长
清华大学教授

www.siemenscup-cimc.org.cn

获奖证书

2020年“西门子杯”中国智能制造挑战赛

For A Better Future



证书编号: CIMC-GYZAT-202032489

广西大学 易泽仁

指导学生参加2020年第十四届“西门子杯”中国智能制造挑战赛，
荣获 **全国初赛 智能制造工程设计与应用类赛项：工业自动化（线上）方向（本科组）**

二等奖

中国智能制造挑战赛全国总决赛组委会
Organizing Committee of China Intelligent
Manufacturing Challenge

主办单位

教育部高等学校自动化类专业
教学指导委员会

西门子（中国）有限公司

中国仿真学会

周杰
教育部高等学校自动化类
专业教学指导委员会主任委员

王海滨
西门子（中国）有限公司
执行副总裁

范文慧
中国仿真学会常务副理事长
清华大学教授

www.siemenscup-cimc.org.cn

获奖证书

2020年“西门子杯”中国智能制造挑战赛

For A Better Future



证书编号: CIMC-GYZAT-202032051

广西大学 易泽仁

指导学生参加2020年第十四届“西门子杯”中国智能制造挑战赛，
荣获 **全国初赛 智能制造工程设计与应用类赛项：工业自动化（线上）方向（本科组）**

二等奖

中国智能制造挑战赛全国总决赛组委会
Organizing Committee of China Intelligent
Manufacturing Challenge

主办单位

教育部高等学校自动化类专业
教学指导委员会

西门子（中国）有限公司

中国仿真学会

周杰
教育部高等学校自动化类
专业教学指导委员会主任委员

王海滨
西门子（中国）有限公司
执行副总裁

范文慧
中国仿真学会常务副理事长
清华大学教授

www.siemenscup-cimc.org.cn

获奖证书

2020年“西门子杯”中国智能制造挑战赛

For A Better Future



证书编号: CIMC-GYZAT-202031863

广西大学 易泽仁

指导学生参加2020年第十四届“西门子杯”中国智能制造挑战赛，
荣获 **全国初赛 智能制造工程设计与应用类赛项：工业自动化（线上）方向（本科组）**

三等奖

中国智能制造挑战赛全国总决赛组委会
Organizing Committee of China Intelligent
Manufacturing Challenge

主办单位

教育部高等学校自动化类专业
教学指导委员会

西门子（中国）有限公司

中国仿真学会

周杰
教育部高等学校自动化类
专业教学指导委员会主任委员

王海滨
西门子（中国）有限公司
执行副总裁

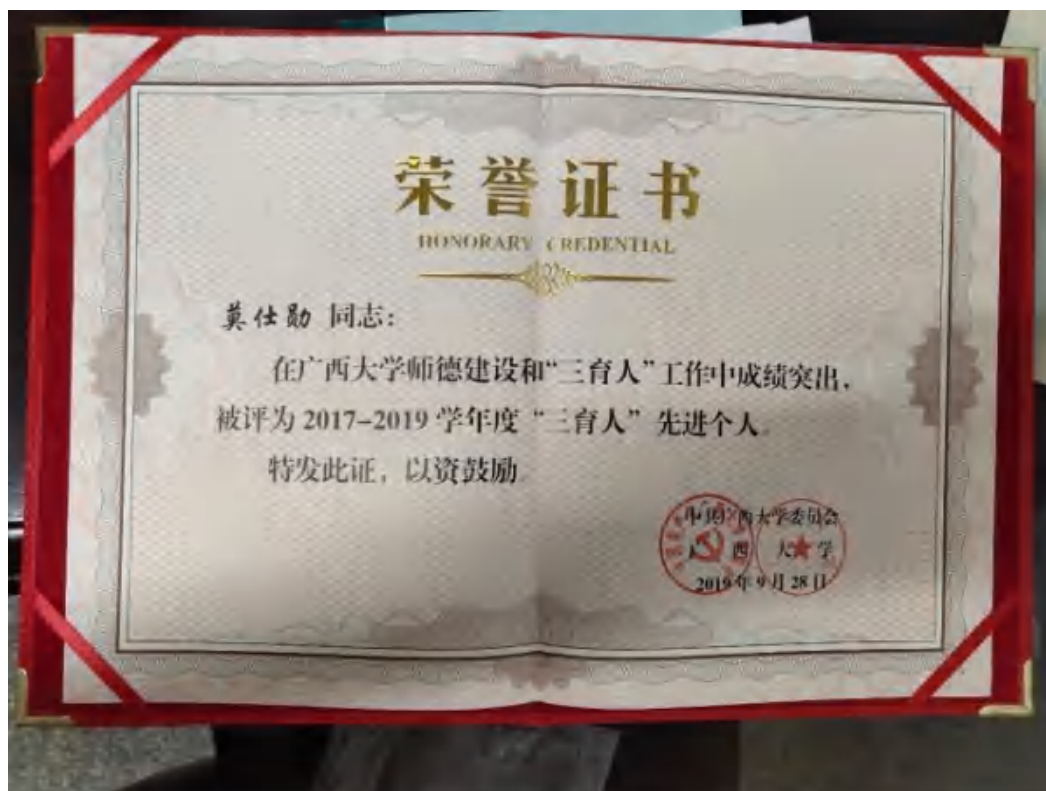
范文熙
中国仿真学会常务副理事长
清华大学教授

www.siemenscup-cimc.org.cn

33. 2018-2019 学年广西大学优秀班主任



34. 2017-2019 学年度“三育人”先进个人



35. 2019 年 CIMC 中国智能制造挑战赛

2019 年全国大学生“西门子杯”中国智能制造挑战赛华南赛区特等奖



全国总决赛 二等奖

获奖证书

2019年“西门子杯”中国智能制造挑战赛

For A Better Future



证书编号:0140-LXFT-201923756

广西大学 易泽仁

指导学生参加教育部2019年第十三届“西门子杯”中国智能制造挑战赛，荣获全国总决赛 智能制造工程设计与应用类赛项：流程行业自动化方向

二等奖



主办单位

教育部高等学校自动化类专业
教学指导委员会

西门子（中国）有限公司

中国仿真学会

周杰
教育部高等学校自动化类
专业教学指导委员会主任委员

王海滨
西门子（中国）有限公司
执行副总裁

赵元平
中国仿真学会理事长
中国工程院院士

www.siemenscup-cimc.org.cn

获奖证书

2019年“西门子杯”中国智能制造挑战赛

For A Better Future

广西大学 李崎勇

指导学生参加教育部2019年第十三届“西门子杯”中国智能制造挑战赛，提供技术指导，并取得优异成绩，获评本年度

优秀指导教师

金砖国家技能发展与技术创新大赛组委会
Organizing Committee of BRICS Skills Development
& Technological Innovation Competition
组委会


中国智能制造挑战赛全国赛组委会
Organizing Committee of China Intelligent
Manufacturing Challenge

主办单位

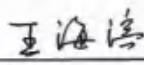
教育部高等学校自动化类专业
教学指导委员会

西门子（中国）有限公司

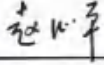
中国仿真学会



周杰
教育部高等学校自动化类
专业教学指导委员会主任委员



王海美
西门子（中国）有限公司
执行副总裁



赵冰平
中国仿真学会理事长
中国工程院院士

www.siemenscup-cimc.org

全国初赛 二等奖两项 三等奖一项

获奖证书

2019年“西门子杯”中国智能制造挑战赛

For A Better Future



证书编号:01MD-LXAT-201916524

广西大学 易泽仁

指导学生参加教育部2019年第十三届“西门子杯”中国智能制造挑战赛，荣获全国初赛 华南二赛区 智能制造工程设计与应用类赛项：流程行业自动化方向（本科组）

二等奖



金砖国家技能发展与技术创新大赛组委会
Organizing Committee of BRICS Skill Development
& Technology Innovation Competition
组委会



中国智能制造挑战赛全国总决赛组委会
Organizing Committee of China Intelligent
Manufacturing Challenge

主办单位

教育部高等学校自动化类专业
教学指导委员会

西门子（中国）有限公司

中国仿真学会

周杰
教育部高等学校自动化类
专业教学指导委员会主任委员

王海滨
西门子（中国）有限公司
执行副总裁

赵元平
中国仿真学会理事长
中国工程院院士

www.siemenscup-cimc.org.cn

获奖证书

2019年“西门子杯”中国智能制造挑战赛

For A Better Future



证书编号: CIMC-LXAT-201916522

广西大学 易泽仁

指导学生参加教育部2019年第十三届“西门子杯”中国智能制造挑战赛，荣获全国初赛 华南二赛区 智能制造工程设计与应用类赛项：流程行业自动化方向（本科组）

二等奖

金砖国家技能发展与技术创新大赛组委会
Organizing Committee of BRICS Skill Development
& Technology Innovation Competition



中国智能制造挑战赛全国总决赛组委会
Organizing Committee of China Intelligent
Manufacturing Challenge



主办单位

教育部高等学校自动化类专业
教学指导委员会

西门子（中国）有限公司

中国仿真学会

周杰
教育部高等学校自动化类
专业教学指导委员会主任委员

王海滨
西门子（中国）有限公司
执行副总裁

赵元平
中国仿真学会理事长
中国工程院院士

www.siemenscup-cimc.org.cn

获奖证书

2019年“西门子杯”中国智能制造挑战赛

For A Better Future



证书编号: CIMC-LXAT-201916541

广西大学 易泽仁

指导学生参加教育部2019年第十三届“西门子杯”中国智能制造挑战赛，荣获全国初赛 华南二赛区 智能制造工程设计与应用类赛项：
流程行业自动化方向（本科组）

三等奖



主办单位

教育部高等学校自动化类专业
教学指导委员会

西门子（中国）有限公司

中国仿真学会

周杰
教育部高等学校自动化类
专业教学指导委员会主任委员

王海滨
西门子（中国）有限公司
执行副总裁

赵元平
中国仿真学会理事长
中国工程院院士

www.siemenscup-cimc.org.cn

2019年第十三届“西门子杯”中国智能制造挑战赛全国总决赛一等奖

获奖证书

2019年“西门子杯”中国智能制造挑战赛

For A Better Future



证书编号: CIMC-ZNFT-201924628

广西大学 李畸勇

指导学生参加教育部2019年第十三届“西门子杯”中国智能制造挑战赛，荣获全国总决赛 智能制造创新研发类赛项：自由探索方向

一等奖



金砖国家技能发展与技术创新大赛组委会
Organizing Committee of BRICS Skill Development
& Technology Innovation Competition



中国智能制造挑战赛全国赛组委会
Organizing Committee of China Intelligent
Manufacturing Challenge

主办单位

教育部高等学校自动化类专业
教学指导委员会

西门子（中国）有限公司

中国仿真学会

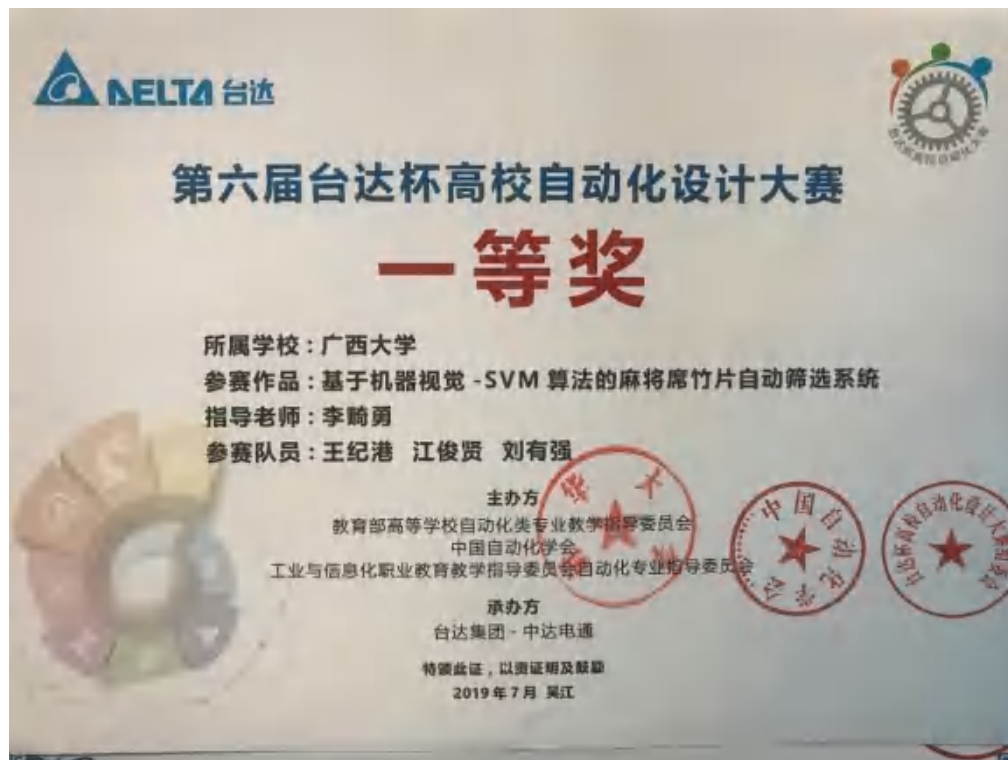
周杰
教育部高等学校自动化类
专业教学指导委员会主任委员

王海滨
西门子（中国）有限公司
执行副总裁

赵 Junping
中国仿真学会理事长
中国工程院院士

www.siemenscup-cimc.org.cn

36. 2019年第六届台达杯高校自动化设计大赛全国一等奖



37. 首届全国高等学校青年教师电工学课程教学竞赛二等奖

