

附件

2022 年广西青年职业技能大赛 (职工组) 获奖名单

一、主体赛（职业技能竞赛）获奖选手名单

| (一) 车工 | | |
|------------------------|-----|---------------------|
| 名次 | 姓名 | 所在单位 |
| 第一名 | 韦 杰 | 广西机电技师学院 |
| 第二名 | 练 庆 | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 |
| 第三名 | 陈伟健 | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 |
| 第四名 | 薛建森 | 上汽通用五菱汽车股份有限公司青岛分公司 |
| 第五名 | 覃贵鑫 | 柳州五菱汽车工业有限公司 |
| (二) 工业机器人系统操作员 | | |
| 名次 | 姓名 | 所在单位 |
| 第一名 | 类志杰 | 柳州职业技术学院 |
| 第二名 | 黄 聪 | 柳州市第一职业技术学校 |
| 第三名 | 李 琪 | 柳州五菱汽车工业有限公司 |
| 第四名 | 劳汉文 | 广西柳州钢铁集团有限公司 |
| 第五名 | 唐 俊 | 广西中烟工业有限责任公司南宁卷烟厂 |
| (三) 计算机程序设计员（云计算平台与运维） | | |

| 名次 | 姓名 | 所在单位 |
|-----|-----|---------------------|
| 第一名 | 杨彰平 | 广西交通技师学院 |
| | 冯程锦 | 广西交通技师学院 |
| 第二名 | 李沁蔓 | 南方电网广西电网有限责任公司信息中心 |
| | 陈柏龄 | 南方电网广西电网有限责任公司信息中心 |
| 第三名 | 郭佩刚 | 南宁职业技术学院 |
| | 苏健渊 | 南宁职业技术学院 |
| 第四名 | 张 舜 | 广西交通职业技术学院 |
| | 罗 冠 | 广西交通职业技术学院 |
| 第五名 | 刘锦涛 | 南方电网广西电网有限责任公司梧州供电局 |
| | 莫 栋 | 南方电网广西电网有限责任公司梧州供电局 |

(四) 铣工

| 名次 | 姓名 | 所在单位 |
|-----|-----|---------------------|
| 第一名 | 覃宏弟 | 广西机电技师学院 |
| 第二名 | 彭文峻 | 广西玉柴机器股份有限公司 |
| 第三名 | 钟美林 | 柳州五菱柳机动力有限公司 |
| 第四名 | 逢锦龙 | 上汽通用五菱汽车股份有限公司青岛分公司 |
| 第五名 | 莫建彬 | 广西南宁技师学院 |

(五) 电工

| 名次 | 姓名 | 所在单位 |
|----|----|------|
| | | |

| | | |
|-----|-----|-------------------|
| 第一名 | 黄恩师 | 广西机电技师学院 |
| 第二名 | 侯昌瑞 | 柳州铁道职业技术学院 |
| 第三名 | 李加耀 | 广西机电技师学院 |
| 第四名 | 王益郎 | 广西中烟工业有限责任公司南宁卷烟厂 |
| 第五名 | 林 飞 | 广西玉柴机器股份有限公司 |
| 第六名 | 张新亮 | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 |
| 第七名 | 陈俊成 | 广西柳州钢铁集团有限公司 |
| 第八名 | 覃金州 | 东风柳州汽车有限公司 |

(六) 建筑信息模型技术员

| 名次 | 姓名 | 所在单位及岗位 |
|-----|-----|--------------------|
| 第一名 | 袁 平 | 广西理工职业技术学院 |
| 第二名 | 徐莹莹 | 广西理工职业技术学院 |
| 第三名 | 黄小铁 | 柳州职业技术学院 |
| 第四名 | 许育铭 | 广西城通咨询有限责任公司 |
| 第五名 | 农富诚 | 广西建工集团第三建筑工程有限责任公司 |

二、专项赛（创新创效竞赛）获奖作品名单

| (一) 研发创新类 | | | | | |
|-----------|---------------------------|------|------------------------|------------|------------------------|
| 获奖等次 | 作品名称 | 参赛形式 | 参赛作者 | 导师 | 参赛单位 |
| 一等奖 | 高端船舶用 1561 高镁铝合金板材 | 个人作品 | 赵启忠、卢贤业 | 何克准 | 广西南南铝加工有限公司 |
| 一等奖 | 实现高热效率和高效耐久后处理的国六燃气机产品研发 | 集体作品 | 官维、邓远海、杨葵、周维顺、黄林、曾丽丽 | 盛 利 | 广西玉柴机器股份有限公司 |
| 一等奖 | 基于人工智能技术与专家模型融合的涉诈银行卡风控体系 | 集体作品 | 唐运雨、唐仁俊、邓宇、范菲、王均鑫 | 刘清萌 赵 泓 | 桂林银行股份有限公司 |
| 一等奖 | 输电线路智能验电、接地线、绝缘子检测装置 | 集体作品 | 何振宇、谭宗会、蓝健肯、李辉、薛鹏程、夏立杰 | 韦扬志 | 中国南方电网有限责任公司超高压输电公司柳州局 |
| 二等奖 | 广西首批页岩气探矿权区块优选 | 集体作品 | 覃英伦、黄钟贤、贞剑、赵超能、戴鸿怿 | 蒋 恕 王瑞湖 | 广西广投能源集团有限公司 |
| 二等奖 | 输电线路耐张线夹发热综合治理管控技术及应用 | 集体作品 | 唐瑞焱、陈飞、李辉、谭宗会、蓝健肯、何振宇 | 韦扬志 | 中国南方电网有限责任公司超高压输电公司柳州局 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|------|-------------------------|------------|------------------------|
| 二等奖 | 3N 铝生产技术攻关项目 | 集体作品 | 吴定高、李恩涛、李敏新、秦鹉昌、李宁彬、贺振禄 | 黄健斌 廖长总 | 广西来宾银海铝业有限责任公司 |
| 二等奖 | 基于无线组网的多参数监测与能耗策略管控调光系统 | 集体作品 | 吕建泽、文智江、刘耀文、邓源 | 何华 | 广西交投科技有限公司 |
| 二等奖 | 数据超市 | 集体作品 | 翁海锋、覃海滨 | 王曙初 | 桂林银行股份有限公司 |
| 二等奖 | 阀门唇焊缝检测新技术及 Overlay 焊接修复新工艺研发 | 集体作品 | 汤恒、银帮耀、曾勇、杨磊涛、梁元梦、朱建成 | 邓江勇 王琪 | 广西防城港核电有限公司 |
| 三等奖 | 快速便捷性补油成套装置 | 个人作品 | 杨友添、吴振凯、李沈谦 | \ | 中国南方电网有限责任公司超高压输电公司柳州局 |
| 三等奖 | 智能资产配置平台 | 集体作品 | 覃召敬、朱酌忠、陈思、刘崇涛、金鑫、仲梦成 | 卢绍宝 王燕 | 国海证券股份有限公司 |
| 三等奖 | 基于磁流变液的制动装置研究 | 集体作品 | 夏雨、李东恒、甘霖、类志杰、杨燕华 | 王富春 | 柳州职业技术学院 |
| 三等奖 | 全自动无人作业绿篱修剪机器人研究与应用示范 | 集体作品 | 彭世康、莫东伟、孙富森、黄立贤、黄立鹏 | 吴湘柠 | 广西机械工业研究院有限责任公司 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------|------|------------------------|------------|------------------------|
| 三等奖 | 鼠妇虫仿生电动车 | 集体作品 | 骆恺、廖学安、陈多运、林隆婷 | 姚彦珩 谢爱莲 | 广西贺州高级技工学校 |
| 三等奖 | 基于区块链技术的区域性股权市场综合业务运营平台 | 集体作品 | 林才、王豪、徐可、何琎 | 逯贵峰 | 广西北部湾股权交易所股份有限公司 |
| 三等奖 | 卷烟废支自动称重系统 | 集体作品 | 潘乐洋、覃永仁、杨烜、吴君楠、谷子恒 | 刘谦 | 广西中烟工业有限责任公司南宁卷烟厂 |
| 三等奖 | 健康码信息系统 | 集体作品 | 林文博、蓝海恩、蔡梦泽、梁佳博 | 蔡志荣 | 云上广西网络科技有限公司 |
| 三等奖 | 电力防误测量万用表及通用防误表笔 | 集体作品 | 黄承喜、赵琰、张文鹏、夏武、周琦、覃明玮 | \ | 中国南方电网有限责任公司超高压输电公司柳州局 |
| 三等奖 | 一种双背靠L型装置用于更换地线金具的研制 | 集体作品 | 李辉、李飞虎、张绍北、方良斌、杨晓敏、黄良柱 | 韦扬志 | 中国南方电网有限责任公司超高压输电公司柳州局 |
| 三等奖 | 植物抑菌口腔护理产品的研究与开发 | 集体作品 | 黄柳云、梁莹莹、韦玉金 | \ | 柳州两面针股份有限公司 |
| 三等奖 | 纳米氧化铟/二氧化锡制备研究 | 个人作品 | 唐祥俊、义衡 | 林成旭 | 柳州华锡有色设计研究院有限责任公司 |

(二) 技术革新类

| 获奖等次 | 作品名称 | 参赛形式 | 参赛作者 | 导师 | 参赛单位 |
|------|------|------|------|----|------|
|------|------|------|------|----|------|

| | | | | | |
|-----|--|------|----------------------------|------------|------------------------|
| 一等奖 | 岩溶区特大型 GTC 深大基坑 建造关键技术 | 个人作品 | 林细桃、梁东景 | 程海林 | 中建八局广西建设有限公司 |
| 一等奖 | ±500kV 金中直流输电工程 运行优化 | 集体作品 | 孙上元、卢雯兴、黄松 强、李晓霞、王荣超 | \ | 中国南方电网有限责任公司超高压输电公司柳州局 |
| 二等奖 | 提高医疗抗菌板安装施工 一次合格率 | 集体作品 | 韦念儒、邓彩红、冯巍、 黄性民、曹文婷 | 文世军 | 广西建工集团第四建筑工程有限责任公司 |
| 二等奖 | 广易采智能供应链平台 | 集体作品 | 鲍斌、庞凯中、黄贵、陆 舟、葛江、蔡昊 | 黄 勇 秦文虎 | 广西投资集团咨询有限公司 |
| 二等奖 | 二维码物料管理系统 | 集体作品 | 莫和、邹晓源、舒春晓、 杨秀富、陆金健、卓婷 | 刘汤词 | 广西南南铝加工有限公司 |
| 二等奖 | 液氨泄漏报送系统 | 集体作品 | 文鸿志、黄超、韦进举、 梁宗侠 | 黄 丹 | 广西五洲金桥农产品有限公司 |
| 三等奖 | 核电厂应急输水管道轻型化 替代技术改进 | 个人作品 | 贺成龙、宋建平 | 于 博 | 广西防城港核电有限公司 |
| 三等奖 | 地铁列车 LCU 设备测试装置 | 集体作品 | 邱宏翔、谢海丹、胡戬、 张裕兴、陈联邦、于虹 | 马进火 陈丕概 | 南宁轨道交通运营有限公司 |
| 三等奖 | 360MW 燃煤发电机组进口 DCS 系统国产化技术升级改造及关键设备在线监测智能 | 集体作品 | 覃德杰、陈振、谢金钊、 黄思敏、彭宗旭、韦钧允 | 高 振 欧 妙 | 广西投资集团来宾发电有限公司 |

| | | | | | |
|-----------|----------------------------|------|-------------------|-----------|--------------------|
| | 预警系统工程项目 | | | | |
| 三等奖 | 深基坑边坡支护变形云监测施工工法 | 集体作品 | 计晓梦、吴绍瑞、黄广权 | \ | 广西建工集团第三建筑工程有限责任公司 |
| 三等奖 | 设备停机信息管理系统的研发 | 个人作品 | 吴文权 | 刘谦 韦文 | 广西中烟工业有限责任公司南宁卷烟厂 |
| 三等奖 | 降低启机阶段燃油耗量 | 集体作品 | 李达凯、徐永晨、杨勇海 | \ | 广西投资集团北海发电有限公司 |
| 三等奖 | 基于可编程控制器下的全厂辅网一体化 DCS 控制系统 | 集体作品 | 宁心宽、林晗、黄磊 | \ | 广西投资集团北海发电有限公司 |
| 三等奖 | 利用帆软报表集成实现电子合同批上载 | 集体作品 | 潘杨玲、刘文礼、张鑫、刘俊、周永志 | 唐龙 马晓兰 | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 |
| 三等奖 | 基于无人机平台的天然气管道可视化应急抢险指挥系统项目 | 集体作品 | 唐上赏、郭忠明、温镜冉、黄艳华 | 陈学林 | 广西广投天然气管网有限公司 |
| 三等奖 | 降低#1 炉启停磨煤机过程净烟气 NOX 排放值 | 集体作品 | 罗为、梁斌斌、熊波、付新钰、刘毅然 | \ | 广西投资集团北海发电有限公司 |
| (三) 管理创新类 | | | | | |

| 获奖等次 | 作品名称 | 参赛形式 | 参赛作者 | 导师 | 参赛单位 |
|------|--------------------------------|------|-------------------------|-----------|------------------------|
| 一等奖 | 基于互联网+技术的输气管网区域管控一体化平台 | 集体作品 | 张玉龙、郭忠明、蒋婉婷、韦敏立、柯振兴、陆耀民 | 孟自力 蒋勇 | 广西广投天然气管网有限公司 |
| 二等奖 | 百色市右江区糖料蔗“保险+期货”及价格指数保险 | 集体作品 | 唐潇、石秀香、梁芷铭、曾明旭、刘贞秀、黄川 | \ | 北部湾财产保险股份有限公司 |
| 二等奖 | 工业高质量发展基金创新招商投资模式带动区外龙头企业落地广西 | 集体作品 | 余恺、韦津、康忠尧、陈智翀、陈绮偲、李海菲 | \ | 广西广投鼎新引导基金运营有限责任公司 |
| 三等奖 | 高压直流年检模式优化研究与实践 | 集体作品 | 房博一、黄一钊、张伟、田越宇、吴昊、黄高诚 | \ | 中国南方电网有限责任公司超高压输电公司柳州局 |
| 三等奖 | 桂林银行数据管控平台 | 集体作品 | 廖鸿雁、刘又榕、陈虹羽、肖开元、李承望、许婷婷 | 赵泓 | 桂林银行股份有限公司 |
| 三等奖 | 广西中烟工业有限责任公司南宁卷烟厂精益价值单元化运营实施研究 | 集体作品 | 蒋丽红、杨晴、曾芷旭 | 梁宁 梁健 | 广西中烟工业有限责任公司南宁卷烟厂 |
| 三等奖 | 新能源重卡融资租赁的产品模式 | 集体作品 | 卢家萍、韦鑫楠 | 宛东 卫兴奥 | 广西通盛融资租赁有限公司 |

| | | | | | |
|-----|------------------|------|-------------|-----|------------|
| 三等奖 | RPA 赋能银行构筑智能管理体系 | 集体作品 | 诸葛恒、唐进民、廖海嵘 | 赵 泓 | 桂林银行股份有限公司 |
|-----|------------------|------|-------------|-----|------------|

三、优秀组织奖

共青团柳州市委员会、柳州市人力资源和社会保障局

共青团南宁市委员会、南宁市人力资源和社会保障局

共青团防城港市委员会、防城港市人力资源和社会保障局

共青团柳州职业技术学院委员会

共青团广西机电技师学院委员会

共青团上汽通用五菱汽车股份有限公司委员会

共青团广西电网有限责任公司委员会

共青团广西中烟工业有限责任公司南宁卷烟厂委员会

共青团广西投资集团有限公司委员会

共青团桂林银行股份有限公司委员会

共青团广西柳州钢铁集团有限公司委员会

共青团广西玉柴机器集团有限公司委员会