

应用、推广和辐射

（一）报道和活动

1.创新创业资源库入选国家资源库



2.产教融合 “韶关样板”

5月13日 全力打造校企合作产教融合的“韶关样板”，韶关市产教融合集中签约仪式，15所职业院校和57家企业达成产教融合项目合作



全力打造校企合作产教融合的“韶关样板”

韶关发布 4天前

点击上方蓝色小字，可关注我们

今日上午，我市在广东松山职业技术学院举行产教融合项目集中签约仪式，15所职业院校和57家企业参加集中签约仪式，校企达成产教融合项目合作。此次集中签约仪式是韶关教育事业、产教融合历史上的一个里程碑，标志着我市在推进现代化职业教育、全面深化产教融合工程上迈出了坚实一步。



签约仪式现场。

3. “政-校-企”三方献策产教融合

2021年5月10日 浚江区召开“政-校-企”三方交流座谈会

http://www.sgzi.gov.cn/xw/jrzi/content/mpost_1995268.html

📍 所在位置：首页 > 新闻 > 今日浚江

浚江区召开“政-校-企”三方交流座谈会

作者： 来源：本网

时间：2021-05-12



2021年5月10日上午，由东莞（韶关）浚江产业转移工业园管委会、韶关市浚江区人力资源和社会保障局联合搭台，广东松山职业技术学院有关领导、园区20家规上企业和重点企业代表参加，成功举办了浚江区“政-校-企”三方交流座谈会。浚江区区委常委、副区长祝志超，广东松山职业技术学院副校长余少华、杨宇，浚江产业转移工业园管委会主任刘朝晖，浚江区就业服务中心主任欧阳忠达出席会议并讲话。浚江产业园企业服务中心主任林少芬主持会议。

4.市教育局副局长调指导韶关职教教育集团建设工作助力产教融合

3月10日市教育局副局长梁丽娟带队到广东松山职业技术学院调研指导职教集团建设工作

http://jy.sg.gov.cn/zc.jy/zjxx/content/post_1947189.html

职教教育

最新公告

职教信息

最新文章

- » 2021年粤北片区高职高考3...
- » “守护安全 畅通消费”-韶...
- » 韶关职业教育集团届中调整大会...
- » 韶关市教育局开展《防范和处置...
- » 始兴县中等职业学校新增计算机...
- » 传承红色基因——韶关市浈江中...
- » 新丰县中等职业技术学校领导及...
- » 市教育局副局长梁丽娟带队到广...
- » 韶关职业教育集团常务理事会顺...
- » 始兴县中等职业学校获得202...

热门推荐

- » 2021年粤北片区高职高考3...
- » “守护安全 畅通消费”-韶...
- » 韶关职业教育集团届中调整大会...
- » 韶关市教育局开展《防范和处置...
- » 始兴县中等职业学校新增计算机...
- » 传承红色基因——韶关市浈江中...
- » 新丰县中等职业技术学校领导及...
- » 市教育局副局长梁丽娟带队到广...
- » 韶关职业教育集团常务理事会顺...
- » 始兴县中等职业学校获得202...

职教信息

您现在的位置: 首页 > 职教教育 > 职教信息 >> 正文内容

市教育局副局长梁丽娟带队到广东松山职业技术学院调研指导职教集团建设工作

作者: 来源: 职教科 发布时间: 2021-03-11 14:47:27 字体: 小 大

3月10日上午,韶关市教育局梁丽娟副局长一行到广东松山职业技术学院(以下简称松山学院)调研指导职教集团建设工作,松山学院院长吴奇峰、副校长杨宇陪同调研,教务部、校企合作中心相关部门负责人参加会议。



梁丽娟副局长指出,市委、市政府高度重视校企合作、产教融合工作,韶关市职业教育集团作为整合全市职业院校教育资源与引导行业企业积极支持职业教育的重要平台,必须把集团的建设当做一项重中之重任务,市教育局已召开集团届中调整、2021年工作部署会议列入2021年度重要工作计划。作为我市职业教育的领军学校与集团秘书处单位,松山学院要继续发挥示范引领作用,扎实推进职教集团建设,将届中调整、2021年工作部署会议的组织筹备工作做细,强调要发挥会议实际功效,不开“应景造势、不解决问题”的会议,并对职教集团会议工作方案初稿提出了指导性建议;谈到职教集团2021年工作重点时,梁丽娟副局长表示,韶关市正在积极建设粤北区域中心城市、产教融合型试点城市及广东制造业基地,希望通过集团平台建设,凝聚校企多方力量,深化职业教育人才培养模式改革,加强专业内涵建设,培育更多高端技术技能人才,赋能韶关经济社会高质量发展。

5.广东省第一批产教融合企业宝武韶钢

《广东省第一批产教融合型企业入库培育的通知》（粤发改社会函〔2020〕1937号）http://drc.gd.gov.cn/ywtz/content/post_3117227.html

2021年5月17日 星期一

广东省发展和改革委员会
Guangdong Provincial Development and Reform Commission

首页 政务公开 政务服务 互动交流 专题专栏 查询下载

请输入搜索内容...

您所在的位置：首页 > 政务公开 > 业务通知

关于广东省第一批产教融合型企业入库培育的通知

信息来源：社会发展和就业收入分配处 时间：2020-10-29 17:36:11 字体：[大] [中] [小]

粤发改社会函〔2020〕1937号

各地级以上市发展改革局（委）、教育局、工业和信息化局、人力资源社会保障局，有关企业有关省属普通高校、职业院校（含技工院校）：

根据《建设产教融合型企业实施办法（试行）》（发改社会〔2019〕590号，以下简称《办法》）和《广东省建设培育产教融合型企业工作方案》（粤发改社会函〔2019〕3514号，以下简称《方案》），经企业自主申报、地方初核、部门复核、专家评审及公示，确定中国南方航空股份有限公司等878家企业为广东省第一批建设培育的产教融合型企业（具体名单见附件1），并将本批次企业纳入产教融合型企业储备库。现将有关事项通知如下：

附件1

广东省第一批建设培育产教融合型企业名单

序号	企业名称	所在地市
568	广东韶能集团股份有限公司	韶关
569	韶能集团韶关宏大齿轮有限公司	韶关
570	广州红海人力资源集团股份有限公司韶关分公司	韶关
571	乳源瑶族自治县东阳光实业发展有限公司	韶关
572	韶能集团广东绿洲生态科技有限公司	韶关
573	翁源县万艺信息科技有限公司	韶关
574	韶能集团绿洲生态（新丰）科技有限公司	韶关
575	宝武集团广东韶关钢铁有限公司	韶关
576	韶关市嘉源汇人才信息咨询服务服务有限公司	韶关

附件2

省层面负责建设培育产教融合型企业名单

序号	企业名称	所在地市
30	广东建星建造集团有限公司	珠海
31	纳思达股份有限公司	珠海
32	银隆新能源股份有限公司	珠海
33	利泰集团有限公司	佛山
34	广东新协力集团有限公司	佛山
35	佛山市国星光电股份有限公司	佛山
36	佛山电器照明股份有限公司	佛山
37	一汽-大众汽车有限公司佛山分公司	佛山
38	宝武集团广东韶关钢铁有限公司	韶关
39	岭南生态文旅股份有限公司	东莞
40	广东省好心家政集团有限责任公司	茂名
41	广东风华高新科技股份有限公司	肇庆
42	巨轮智能装备股份有限公司	揭阳

省委、省政府关于产教融合试点建设的部署，根据《建设产教融合型企业实施办法（试行）》（发改社会〔2019〕590号）和《广东省建设培育产教融合型企业工作方案》（粤发改社会函〔2019〕3514号）等文件，制定《宝武集团广东韶关钢铁有限公司实施产教融合型企业建设三年规划》。

<http://www.sgis.com.cn/check/1bcfd9aab5644babbc3e24805bf5b4c9.do>



6.我院举行与华为机器、中南国际校企合作签约仪式



7. 深化校企合作推进学院高质量发展——学校领导率队赴韶能集团交流洽谈



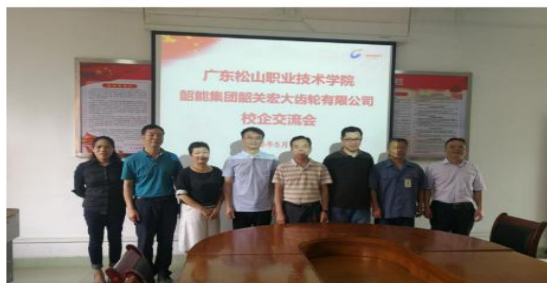
为进一步深化产教融合、校企合作，推进学校高质量发展，4月26日，学校党委书记方迎生，党委副书记、校长吴奇峰一行11人赴广东韶能集团股份有限公司交流洽谈校企合作事宜，交流会议在韶能大厦18楼会议室举行，韶能集团董事长陈来泉、总经理肖南贵等13名企业领导参加交流会，会议由肖南贵总经理主持。



座谈会上，韶能集团总经理肖南贵先生对我校一行人员的到访表示欢迎，并向我校一行人员介绍了公司的发展状况，同时表达了愿意与我开展深度合作意向。



为促进校企合作扎实开展，5月22日上午，韶能集团校企合作交流会，学校副校长杨宇、相关二级学院和职能部门负责人、部分专业教师参加交流。



韶能集团（以下简称“宏大齿科”），是广东省最大的专业齿科及机械传动件生产企业，公司主要产品为交通、工程机械零部件和总成、生态植物纤维餐具成型设备及精密锻造零件等。陈昌镇表示，宏大齿科与我校有多年合作的紧密情谊，对我校的学生质量、教学模式以及为社会、企业服务的能力表示肯定。他介绍，目前为解决防疫物资紧缺的问题，宏大齿科临时调整生产线，生产口罩机、覆膜机等，希望能通过与我开展学生顶岗实习等形式合作，尽快解决技术人员短缺这一燃眉之急。同时希望能与我校建立科研成果转化、技术服务与专业技能培训等多方面的常态合作模式，促进企业的产品结构升级、技术创新与人才队伍建设。

我校正扎实推进与广东韶能集团的校企合作，多次与宏大齿科就口罩机项目进行对接，组织专业教师团队赴宏大齿科进行了实地考察调研，了解企业需求，并成立了技术服务小组，集中力量尽快解决宏大齿科的难题。同时鼓励学校专业教师、学生项目团队积极到企业参观见习，提升我校学生能力和师资队伍实践水平，校企双方资源深度融合，联合培养高素质、应用型人才，更好地发挥为社会服务的能力。双方与会人员在会上积极建言献策，为解决宏大齿科难题进行了分工部署，并就学生顶岗实习就业、现代学徒制、订单班式人才培养、教师学生到企业实践等项目达成初步共识。

8.我校 39 名订单班学员赴华为参加生产性实习



9.3D 打印科普展系列活动



(一) 政校行企合作显著增加

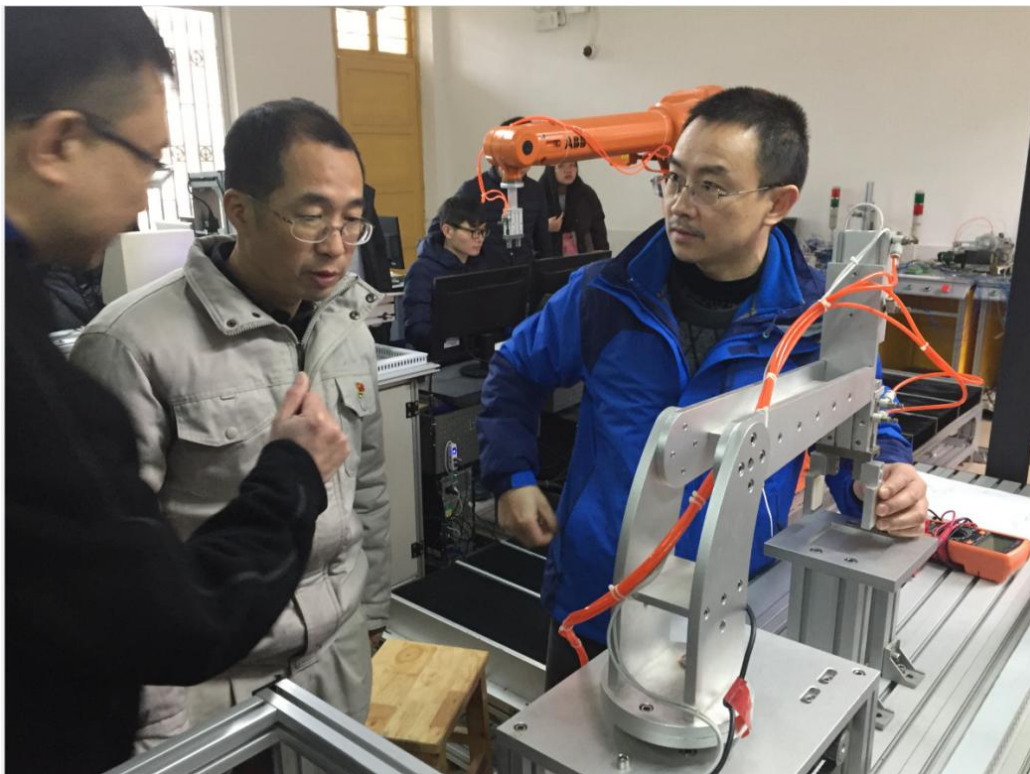
表 16 政校行企兼职

序号	名称	单位/成员
1	韶关职业教育集团理事长	吴奇峰
2	广东省人力资源研究会副会长/韶关代表处会长单位	广东松山职业技术学院
3	韶关市职教集团秘书长	杨宇
4	韶关市机械行业协会副会长单位	广东松山职业技术学院
5	韶关市机械行业协会副会长	杨宇
6	韶关市 2020 年广东省企业技术改造现场核查及完工评价项目评审专家	刘松
7	韶关高技能公共实训管理中心评审专家	刘松
8	韶关市中小企业发展促进会副会长兼秘书长	刘松
9	韩伟技能大师工作室专家成员	郑绍芸
10	国家高技能人才培训基地“数控五轴加工”项目咨询专家	郑绍芸
11	广东昆仑信息科技有限公司数控培训师	郑绍芸
12	韩伟技能大师工作室专家成员	曹智梅
13	李军利工作室成员	吴卫萍
14	李军利工作室成员	曹智梅

1. 韶关发展研究中心来校指导课题规划



2. 企业代表来校检查实习情况



3. 探索产业学院建设



(三) 校校交流促发展

1. 广东外语外贸大学高等继续教育学院(公开)学院莅校交流



广东外语外贸大学离退休党委一行参观智能制造实训中心



2.广东机电职业技术学院一行来校交流



3.汕尾职业技术学院党委书记林来平一行参观创新设计工作室



（四）“订式培养”推广到省内企事业单位

1. 订单班推广到 12 家企业

表 17 订单合作企业

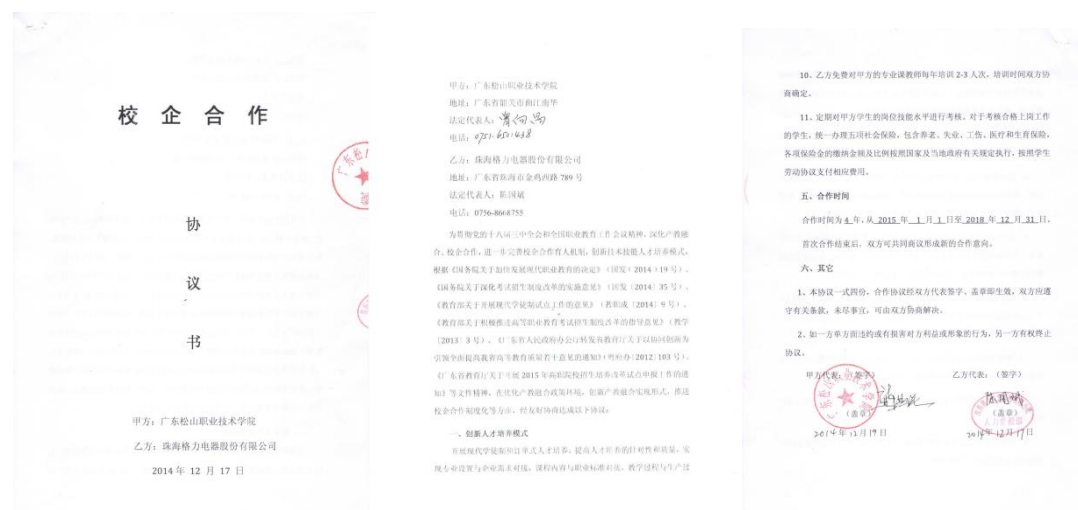
序号	订单合作企业名称	签协议时间
1	华为机器有限公司（“华为终端工程”省内唯一培养基地）	2019.06
2	珠海格力电器股份有限公司	2014.12
3	欧华包装设备（深圳）有限公司	2014.12
4	广东欧亚包装有限公司	2014.12
5	深圳市飞荣达科技股份有限公司	2020.09
6	美的集团广东威灵电机制造有限公司	2020.09
7	韶能集团绿洲生态（新丰）科技有限公司	2020.12
8	惠州比亚迪电子有限公司	2018.08
9	深圳市隆利科技股份有限公司	2020.10
10	珠海康晋电气股份有限公司	2020.11
11	潮州三环（集团）股份有限公司	2020.12
12	珠海冠宇电池股份有限公司	2020.12



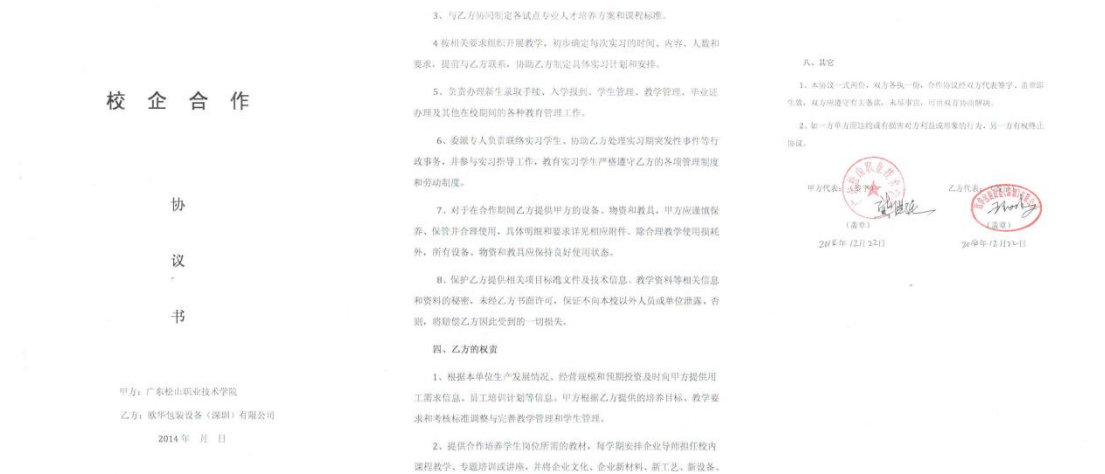
(1) 华为机器有限公司



(3) 珠海格力电器股份有限公司



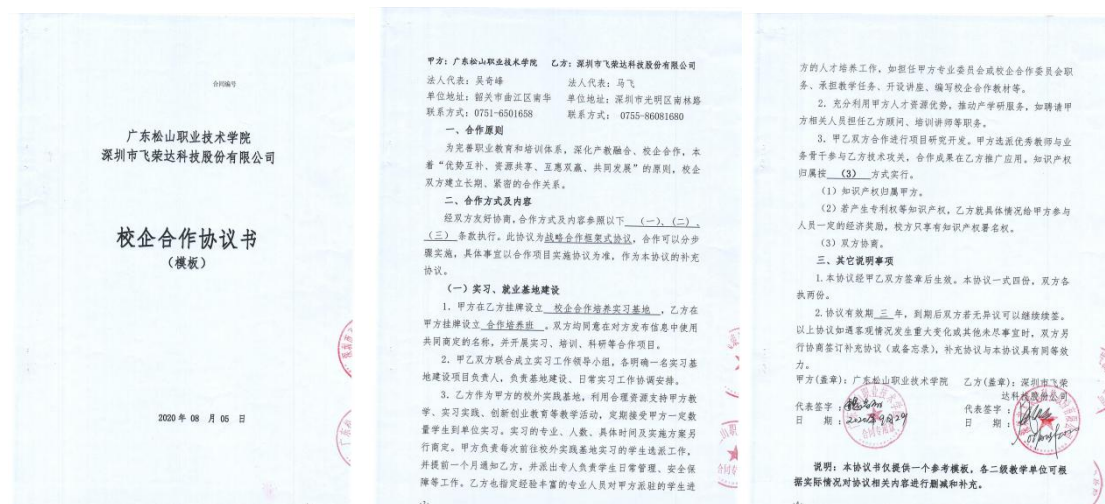
(4) 欧华包装设备有限公司



(5) 广东欧亚包装有限公司



(6) 深圳市飞荣达科技股份有限公司



(7) 美的集团广东威灵电机制造有限公司

<p>合同编号</p> <p>广东松山职业技术学院 广东威灵电机制造有限公司</p> <p>校企合作协议书</p> <p>年 月 日</p>	<p>甲方：广东松山职业技术学院 乙方：广东威灵电机制造有限公司</p> <p>法人代表：吴奇峰 法人代表：侯朝军</p> <p>单位地址：韶关市曲江江南 单位地址：佛山市顺德区北滘镇工业路十五、十六、十七区</p> <p>联系方式：0751-6501658 联系方式：13927780662</p> <p>一、合作原则</p> <p>为完善职业教育和培训体系，深化产教融合、校企合作，本着“优势互补、资源共享、互惠双赢、共同发展”的原则，校企双方建立长期、紧密的合作关系。</p> <p>二、合作方式及内容</p> <p>经双方友好协商，合作方式及内容参照以下（一）、（二）、（三）条款执行。此协议为战略合作框架协议，合作可以分步实施，具体事宜以合作项目实施协议为准，作为本协议的补充协议。</p> <p>（一）实习、就业基地建设</p> <p>1. 甲方在乙方挂牌设立校外实训基地，乙方在甲方挂牌设立联合培养实训基地。双方均同意在对方发布信息中使用共同商定的名称，并开展实习、培训、科研等合作项目。</p> <p>2. 甲乙双方联合成立实习工作领导小组，各明确一名实训基地建设项目负责人，负责基地建设、日常实习工作协调安排。</p> <p>3. 乙方作为甲方的校外实训基地，利用合理资源支持甲方教学、实践、创新创业教育等教学活动，定期接受甲方一定数量学生到单位实习。实习的专业、人数、具体时间及实施方案另</p>	<p>据合作班级的部分教学任务；积极为合作培养的学生提供企业实践创造条件，以便合作培养的学生尽快适应企业的要求。</p> <p>（三）产学研深度融合（教学、科研及产学研合作等）</p> <p>1. 甲方聘请乙方相关专业人员担任学校兼职教师，并参与甲方的人才培养工作，如担任甲方专业委员会或校企合作委员会职务，承担教学任务、开设讲座、编写校企合作教材等。</p> <p>2. 充分利用甲方人才资源优势，推动产学研服务，如聘请甲方相关人员担任乙方顾问、培训讲师等职务。</p> <p>3. 甲乙双方合作进行项目研究开发，甲方派遣优秀教师与业务骨干参与乙方技术攻关，合作成果在乙方推广应用，知识产权归属按（三）方式执行。</p> <p>（1）知识产权归甲方。</p> <p>（2）若产生专利权和知识产权，乙方就具体情况给甲方参与人员一定的经济奖励，校方只享有知识产权署名权。</p> <p>（3）双方协商。</p> <p>三、其它说明事项</p> <p>1. 本协议经甲乙双方签署后生效。本协议一式四份，甲乙双方各执两份。</p> <p>2. 协议有效期三年，到期后双方若无异议可以续签续签。以上协议如遇客观情况发生重大变化或其他不可抗力因素时，双方另行协商签订补充协议（或备忘录），补充协议与本协议具有同等法律效力。</p> <p>甲方（盖章）：广东松山职业技术学院 乙方（盖章）：广东威灵电机制造有限公司</p> <p>代表签字：吴奇峰 代表签字：侯朝军</p> <p>日期：2018年9月28日 日期：2018年9月28日</p>
--	---	--

(8) 韶能集团绿洲生态（新丰）科技有限公司

<p>校企合作</p> <p>框架协议书</p> <p>甲方：广东松山职业技术学院</p> <p>乙方：韶能集团绿洲生态（新丰）科技有限公司</p> <p>年 月 日</p>	<p>校企合作框架协议</p> <p>甲方：广东松山职业技术学院</p> <p>乙方：韶能集团绿洲生态（新丰）科技有限公司</p> <p>为完善职业教育和培训体系，深化产教融合、校企合作，大力促进校企精准对接、精准育人，共同探索适应产业发展需要的人才培养模式，增强学校的办学能力，提高人才培养质量，同时为企业提供人才资源和岗位培训等提供帮助，广东松山职业技术学院（以下简称甲方）和韶能集团绿洲生态（新丰）科技有限公司（以下简称乙方）本着合作共赢、互惠互利、资源共享、优势互补、共同发展的原则，拟开展技能人才培养及相关方面合作。经双方友好协商达成如下合作协议：</p> <p>一、合作方向</p> <p>（一）为适应市场发展需要，以大力发展职业教育，培养高素质技能型人才为目标，经双方同意建立校企合作关系。合作对象主要为甲方在职教师及水电、电气、自动化专业在校生及毕业生。</p> <p>（二）本着资源共享、优势互补、互惠互利的原则，开展学生实习、教师企业实践、交流、员工培训及师资培训等双向合作。</p> <p>（三）本着合作共赢、互惠互利的原则，共同探索订单培养、现代学徒制等人才培养模式，为学院相关专业学生与就业拓展渠道。同时为企业培养和培训岗位需求的员工。</p> <p>（四）企业利用合理资源支持学院教学、实习实践、创新创业竞赛、师资技能提升等）提供协助与支持。</p> <p>5. 乙方为甲方在产学研、职业技能、企业管理等方面提供相应的师资、技术支持，支持项目合作与开发。</p> <p>6. 支持甲方师资到企业锻炼、挂职。</p> <p>三、合作时间</p> <p>合作时间为三年，从2022年1月28日至2025年5月28日，根据双方合作意愿和实际情况，可延长合作期限。首次合作结束后，双方可共同商议形成新的合作意向。</p> <p>四、其它</p> <p>1. 本协议一式两份，甲乙双方各执一份。合作协议经双方代表签字，盖章即生效，双方应遵守有关条款。</p> <p>2. 如一方单方面违约或有损害对方利益或形象的行为，另一方有权终止协议。</p> <p>3. 协议未尽事宜，可由双方协商解决。</p> <p>甲方代表（盖章）： 乙方代表（盖章）：</p> <p>（盖章） （盖章）</p> <p>年 月 日 年 月 日</p>	<p>技能竞赛、师资技能提升等）提供协助与支持。</p> <p>5. 乙方为甲方在产学研、职业技能、企业管理等方面提供相应的师资、技术支持，支持项目合作与开发。</p> <p>6. 支持甲方师资到企业锻炼、挂职。</p> <p>三、合作时间</p> <p>合作时间为三年，从2022年1月28日至2025年5月28日，根据双方合作意愿和实际情况，可延长合作期限。首次合作结束后，双方可共同商议形成新的合作意向。</p> <p>四、其它</p> <p>1. 本协议一式两份，甲乙双方各执一份。合作协议经双方代表签字，盖章即生效，双方应遵守有关条款。</p> <p>2. 如一方单方面违约或有损害对方利益或形象的行为，另一方有权终止协议。</p> <p>3. 协议未尽事宜，可由双方协商解决。</p> <p>甲方代表（盖章）： 乙方代表（盖章）：</p> <p>（盖章） （盖章）</p> <p>年 月 日 年 月 日</p>
---	--	--

(9) 惠州比亚迪电子有限公司

<p>广东松山职业技术学院订单式人才培养</p> <p>校企合作协议书</p> <p>甲方：广东松山职业技术学院</p> <p>乙方：惠州比亚迪电子有限公司</p> <p>2018年9月</p>	<p>广东松山职业技术学院订单式人才培养校企合作协议书</p> <p>甲方：广东松山职业技术学院</p> <p>地址：韶关市曲江江南广东松山职业技术学院</p> <p>甲方代表：</p> <p>乙方：惠州比亚迪电子有限公司</p> <p>地址：广东省惠州市大亚湾西区比亚迪工业园</p> <p>乙方代表：</p> <p>一、合作原则</p> <p>甲乙双方本着互惠互利、共同发展的原则，经过友好协商，广东松山职业技术学院与惠州比亚迪电子有限公司就深化产教融合、校企合作、协同育人等方面共同合作，特订立本合作协议。</p> <p>二、合作内容</p> <p>（一）自2018年9月起，甲乙双方成立“储备技师订单班”，适用对象：电气、机械类专业学生，每期培养人数为50人。涉及专业为：电气自动化技术、工业机器人技术、电子产品质量检测、机电一体化技术、模具设计与制造、机电设备维修与管理、数控技术等。</p> <p>（二）甲乙双方共同对“储备技师订单班”的学</p>	<p>情和上级主管部门要求等不可抗力事故的影响而不能执行本协议时，受困一方应在不可抗力事故发生后尽快通知对方，并于事故发生后或上级精神收后15个工作日内将有关证明材料发对方确认。在不不可抗力条件下，双方应通过友好协商，以学生为本，积极调整教学计划。不可抗力事故是指甲乙双方在签订协议时所不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事故。</p> <p>九、违约责任</p> <p>任何一方未履行本协议约定的义务而导致本协议无法继续履行时，未违约方可单方解除本协议，并要求对方赔偿因此产生的损失。</p> <p>十、其他</p> <p>（一）在实习期间，乙方的相关部门如有违反协议的现象，实习生可以向乙方人力资源部反映。乙方应在符合法律法规的前提下依据本协议维护甲方及其实习生权益。</p> <p>（二）因履行本协议发生争议时，由双方协商解决；协商无果的，依法向有管辖权的人民法院提出申诉。</p> <p>（三）有其他未尽事宜，经双方友好协商，另行签订合作协议。</p> <p>（四）本协议一式四份，双方各执两份，均具有同等法律效力。</p> <p>甲方（公章）： 乙方（公章）：</p> <p>代表人（签字）： 代表人（签字）：</p> <p>2018年9月28日 2018年8月28日</p>
---	--	--

(10) 深圳市隆利科技股份有限公司

<p>合同编号</p> <p>广东松山职业技术学院 深圳市隆利科技股份有限公司</p> <p>校企合作协议书</p> <p>2020年10月8日</p>	<p>并提前一个月通知乙方，并派出专人负责学生日常管理、安全保障等工作。乙方也指定经验丰富的专业人员对甲方派驻的学生进行实习指导。</p> <p>4. 乙方作为甲方就业基地，甲方优先为乙方输送德、智、体、劳全面发展的优秀学生，并引导毕业生做好职业规划，爱岗敬业，忠诚于企业。</p> <p>(二) 人才培养模式改革与创新(订单培养、现代学徒制、合作办学等)</p> <p>1. 完善职业教育和培训体系，深化产教融合、校企合作，大力推行校企精准对接、精准育人，深入通过校企共同制定和实施人才培养方案，建立产业技术创新联合体，开展订单培养、现代学徒制试点和联合办学，以提高人才培养质量，同时为企业技能人才资源和岗位培训提供帮助。</p> <p>2. 双方共同合作，在机电一体化、机械设计与制造专业或相关专业方向中，根据乙方需要，本着学生自愿的原则组织一定数量的学生为乙方定向培养、输送人才，设立“订单班”，并根据乙方企业发展状况，商讨合作培养覆盖的专业、培养人数、设置的课程及课程实施方式，共同制定人才培养方案。</p> <p>3. 为保证人才培养质量，乙方可根据企业发展需要投入一定的办学资源，如在甲方投入部分设备或企业产品案例建设专门化的实训室、文化体验馆等，以满足合作班级学生的实训实训需要；推荐公司的技术骨干、培训能手与甲方共同开发相关课程，并承担合作班级的部分教学任务；积极为合作培养的学生提供下企业实践创造条件，以使合作培养的学生尽快适应企业的需求。</p>	<p>(三) 产学研深度融合(教学、科研及产学研合作等)</p> <p>1. 甲方聘请乙方相关专业人员担任学校兼职教师，并参与甲方的人才培养工作，如担任甲方专业委员会或校企合作委员会职务、承担教学任务、开设讲座、编写校企合作教材等。</p> <p>2. 充分利用甲方人才资源优势，推动产学研服务，如聘请甲方相关人员担任乙方顾问、培训讲师等职务。</p> <p>3. 甲乙双方合作进行项目研究开发，甲方选派优秀教师与业务骨干参与乙方技术攻关，合作成果在乙方推广应用。知识产权归属按(2)方式实行。</p> <p>(1) 知识产权归属甲方。</p> <p>(2) 若产生专利权等知识产权，乙方就具体情况给甲方参与人员一定的经济奖励，校方只享有知识产权署名权。</p> <p>(3) 双方协商。</p> <p>三、其它说明事项</p> <p>1. 本协议经甲乙双方签字后生效，本协议一式四份，双方各执两份。</p> <p>2. 协议有效期三年，到期后双方若无异议可以续签续签。</p> <p>以上协议如遇客观情况发生重大变化或其他未尽事宜时，双方另行协商签订补充协议(或备忘录)，补充协议与本协议具有同等效力。</p> <p>甲方(盖章): 广东松山职业技术学院 代表签字: 魏志华 日期: 2020.10.08</p> <p>乙方(盖章): 深圳市隆利科技股份有限公司 代表签字: 魏志华 日期: 2020.10.08</p>
--	---	---

(11) 珠海康晋电气股份有限公司

<p>合同编号</p> <p>广东松山职业技术学院 珠海康晋电气股份有限公司 珠海康晋电气设备有限公司</p> <p>校企合作协议书</p> <p>2020年11月</p>	<p>4. 乙方作为甲方就业基地，甲方优先为乙方输送德、智、体、劳全面发展的优秀学生，并引导毕业生做好职业规划，爱岗敬业，忠诚于企业。</p> <p>(二) 人才培养模式改革与创新(订单培养、现代学徒制、合作办学等)</p> <p>1. 完善职业教育和培训体系，深化产教融合、校企合作，大力推行校企精准对接、精准育人，深入通过校企共同制定和实施人才培养方案，建立产业技术创新联合体，开展订单培养、现代学徒制试点和联合办学，以提高人才培养质量，同时为企业技能人才资源和岗位培训提供帮助。</p> <p>2. 双方共同合作，在机电一体化、机械设计与制造专业或相关专业方向中，根据乙方需要，本着学生自愿的原则组织一定数量的学生为乙方定向培养、输送人才，设立“订单班”，并根据乙方企业发展状况，商讨合作培养覆盖的专业、培养人数、设置的课程及课程实施方式，共同制定人才培养方案。</p> <p>3. 为保证人才培养质量，乙方可根据企业发展需要投入一定的办学资源，如在甲方投入部分设备或企业产品案例建设专门化的实训室、文化体验馆等，以满足合作班级学生的实训实训需要；推荐公司的技术骨干、培训能手与甲方共同开发相关课程，并承担合作班级的部分教学任务；积极为合作培养的学生提供下企业实践创造条件，以使合作培养的学生尽快适应企业的需求。</p> <p>(三) 产学研深度融合(教学、科研及产学研合作等)</p> <p>1. 甲方聘请乙方相关专业人员担任学校兼职教师，并参与甲方的人才培养工作，如担任甲方专业委员会或校企合作委员会职务、承担教学任务、开设讲座、编写校企合作教材等。</p> <p>2. 充分利用甲方人才资源优势，推动产学研服务，如聘请甲方相关人员担任乙方顾问、培训讲师等职务。</p> <p>3. 甲乙双方合作进行项目研究开发，甲方选派优秀教师与业务骨干参与乙方技术攻关，合作成果在乙方推广应用。知识产权归属按(2)方式实行。</p> <p>(1) 知识产权归属甲方。</p>	<p>(2) 若产生专利权等知识产权，乙方就具体情况给甲方参与人员一定的经济奖励，校方只享有知识产权署名权。</p> <p>(3) 双方协商。</p> <p>三、其它说明事项</p> <p>1. 本协议经甲乙双方签字后生效，本协议一式四份，双方各执两份。</p> <p>2. 本协议有效期三年，到期后双方若无异议可以续签续签。</p> <p>以上协议如遇客观情况发生重大变化或其他未尽事宜时，双方另行协商签订补充协议(或备忘录)，补充协议与本协议具有同等效力。</p> <p>甲方(盖章): 广东松山职业技术学院 代表签字: 魏志华 日期: 2020.11.11</p> <p>乙方(盖章): 珠海康晋电气股份有限公司 代表签字: 魏志华 日期: 2020.11.11</p>
--	--	--

(12) 珠海冠宇电池股份有限公司

<p>合同编号</p> <p>广东松山职业技术学院 珠海冠宇电池股份有限公司</p> <p>校企合作协议书</p> <p>2020年9月28日</p>	<p>并提前一个月通知乙方，并派出专人负责学生日常管理、安全保障等工作。乙方也指定经验丰富的专业人员对甲方派驻的学生进行实习指导。</p> <p>4. 乙方作为甲方就业基地，甲方优先为乙方输送德、智、体、劳全面发展的优秀学生，并引导毕业生做好职业规划，爱岗敬业，忠诚于企业。</p> <p>(二) 人才培养模式改革与创新(订单培养、现代学徒制、合作办学等)</p> <p>1. 完善职业教育和培训体系，深化产教融合、校企合作，大力推行校企精准对接、精准育人，深入通过校企共同制定和实施人才培养方案，建立产业技术创新联合体，开展订单培养、现代学徒制试点和联合办学，以提高人才培养质量，同时为企业技能人才资源和岗位培训提供帮助。</p> <p>2. 双方共同合作，在机电一体化、电气自动化、机电设备安装与维修专业或相关专业方向中，根据乙方需要，本着学生自愿的原则组织一定数量的学生为乙方定向培养、输送人才，设立“订单班”，并根据乙方企业发展状况，商讨合作培养覆盖的专业、培养人数、设置的课程及课程实施方式，共同制定人才培养方案。</p> <p>3. 为保证人才培养质量，乙方可根据企业发展需要投入一定的办学资源，如在甲方投入部分设备或企业产品案例建设专门化的实训室、文化体验馆等，以满足合作班级学生的实训实训需要；推荐公司的技术骨干、培训能手与甲方共同开发相关课程，并承担合作班级的部分教学任务；积极为合作培养的学生提供下企业实践创造条件，以使合作培养的学生尽快适应企业的需求。</p> <p>(三) 产学研深度融合(教学、科研及产学研合作等)</p> <p>1. 甲方聘请乙方相关专业人员担任学校兼职教师，并参与甲方的人才培养工作，如担任甲方专业委员会或校企合作委员会职务、承担教学任务、开设讲座、编写校企合作教材等。</p> <p>2. 充分利用甲方人才资源优势，推动产学研服务，如聘请甲方相关人员担任乙方顾问、培训讲师等职务。</p> <p>3. 甲乙双方合作进行项目研究开发，甲方选派优秀教师与业务骨干参与乙方技术攻关，合作成果在乙方推广应用。知识产权归属按(2)方式实行。</p> <p>(1) 知识产权归属甲方。</p>	<p>实践创造条件，以使合作培养的学生尽快适应企业的需求。</p> <p>(三) 产学研深度融合(教学、科研及产学研合作等)</p> <p>1. 甲方聘请乙方相关专业人员担任学校兼职教师，并参与甲方的人才培养工作，如担任甲方专业委员会或校企合作委员会职务、承担教学任务、开设讲座、编写校企合作教材等。</p> <p>2. 充分利用甲方人才资源优势，推动产学研服务，如聘请甲方相关人员担任乙方顾问、培训讲师等职务。</p> <p>3. 甲乙双方合作进行项目研究开发，甲方选派优秀教师与业务骨干参与乙方技术攻关，合作成果在乙方推广应用。知识产权归属按(2)方式实行。</p> <p>(1) 知识产权归属甲方。</p> <p>(2) 若产生专利权等知识产权，乙方就具体情况给甲方参与人员一定的经济奖励，校方只享有知识产权署名权。</p> <p>(3) 双方协商。</p> <p>三、其它说明事项</p> <p>1. 本协议经甲乙双方签字后生效，本协议一式四份，双方各执两份。</p> <p>2. 协议有效期三年，到期后双方若无异议可以续签续签。</p> <p>以上协议如遇客观情况发生重大变化或其他未尽事宜时，双方另行协商签订补充协议(或备忘录)，补充协议与本协议具有同等效力。</p> <p>甲方(盖章): 广东松山职业技术学院 代表签字: 魏志华 日期: 2020.9.28</p> <p>乙方(盖章): 珠海冠宇电池股份有限公司 代表签字: 魏志华 日期: 2020.9.28</p>
---	--	--

2.现代学徒制合作企业拓展到 9 家

附表 18 现代学徒制合作企业

序号	现代学徒制合作企业名称	签协议时间
1	宝武集团广东韶关钢铁有限公司	2018.12
2	韶关市粤北中小企业服务中心	2018.12
3	广州红海人力资源集团股份有限公司韶关分公司	2019.7
4	韶关安正丰田汽车销售服务有限公司	2020.5
5	韶关市通九州汽车销售有限公司	2020.5
6	广东省大宝山矿业有限公司	2020.6
7	珠海冠宇电池股份有限公司	2020.9
8	广东威灵电机制造有限公司	2020.9
9	珠海斗门超毅实业有限公司	2020.10

(1) 韶关市粤北中小企业服务中心

广东松山职业技术学院现代学徒制试点
校企合作培养协议

甲方：广东松山职业技术学院
地址：广东省韶关市曲江南华
法定代表人：吴奇峰
电话：0751-6501623

乙方：韶关市粤北中小企业服务中心
地址：韶关市武江区沐溪大道 168 号莞韶大厦一楼办证大厅
法定代表人：李少鸿
电话：0751-8203663

为贯彻落实十八届三中全会和全国职业教育工作会议精神，深化产教融合、校企合作，进一步完善校企合作育人机制，创新技术技能人才培养模式，根据《国务院关于印发加快发展现代职业教育的决定》（国发〔2014〕19 号）、《国务院关于印发深化考试招生制度改革实施意见》（国发〔2014〕35 号）、《教育部关于开展现代学徒制试点工作的意见》（教职成〔2014〕9 号）、《教育部关于积极推进高等职业教育考试招生制度改革的指导意见》（教学〔2013〕3 号）、《广东省人民政府办公厅转发省教育厅关于以协同创新为引领全面提升高等职业教育质量若干意见的通知》（粤府办〔2012〕103 号）、《关于开展 2017 年广东省职业教育现代学徒制试点申报工作的通知》（粤教高函〔2016〕268 号）等文件精神，在优化产教融合政策环境，创新产教融合实现形式，推进校企合作制度化等方面，经友好协商达成以下协议：

10、定期对甲方学生的岗位技能水平进行考核。

五、上述有关事宜具体约定，其他合作方式及内容陈述

1、学生在未与企业签订劳动合同前，其身份均为在校学生，其所产生的行为和后果，与企业无关，除有证据证明明确属于企业责任者除外。

2、甲乙双方均有依据自身经营情况随时终止已开展的合同项目，但必须提前 180 天书面告知对方。

六、合作时间
合作时间为五年，（从 2018 年 12 月 30 日至 2023 年 12 月 31 日）。

首次合作结束后，双方可共同商议形成新的合作意向。

七、其它事宜

1、本协议一式两份，双方各执一份，合作协议经双方代表签字、盖章即生效，双方应遵守有关条款，未尽事宜，可由双方协商解决。

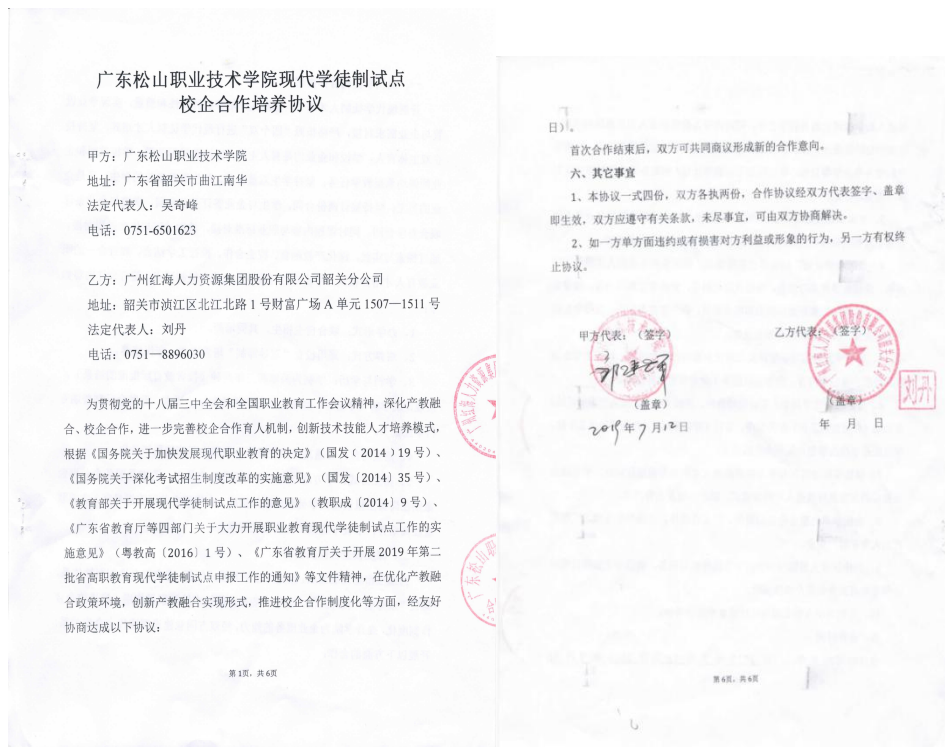
2、如一方单方面违约或有损害对方利益或形象的行为，另一方有权终止协议。

甲方代表：（签字）
（盖章）
2018 年 12 月 28 日

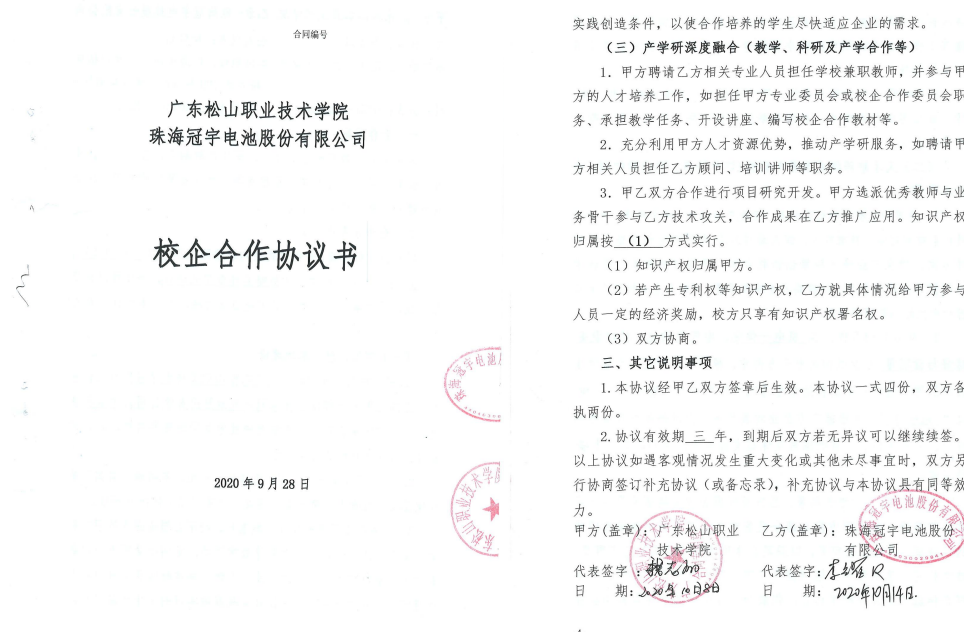
乙方代表：（签字）
（盖章）
年 月 日

第 10 页，共 8 页

(2) 广州红海人力资源集团股份有限公司韶关分公司



(3) 珠海冠宇电池股份有限公司



1. 定制培养服务韶关企事业单位

(1) 广东省机电一体化职业技能竞赛韶关强化训练班(第一期)

韶关市职业训练指导中心

关于举办“2015年广东省机电一体化职业技能竞赛”强化训练培训班的通知

各相关企业、韶关市技工学校：

为提升韶关市技工学校、职业院校机电一体化专业教学质量和企业机电一体化技能水平，深化校企合作模式，进一步提高“2015年中国技能大赛——广东省机电一体化职业技能竞赛”韶关地区参赛选手的技能水平和竞技能力，近期，我中心将举办“2015年广东省机电一体化职业技能竞赛”强化训练培训班。现将有关事项通知如下：

一、培训师资

魏志丽：控制科学与技术高级实验师、2014年省可编程程序控制系统设计师职业技能竞赛优秀教练，广东省技术能手。

二、培训的目的和内容

培训的主要目的：通过培训，使学员掌握 SKPLC2 II 型可编程序控制系统设计师实训/考核设备的编程及整体联调。

(二) 培训期间学员食宿、交通费用自理。需要协助安排住宿的学员请在回执里注明。

七、其他

本次培训活动属专业技术人员继续教育专业科目培训范围，培训课时可计入 2015 年专业技术人员继续教育专业科目学时。

八、报名事项及联系方式

参加培训人员请于 2015 年 10 月 8 日前将回执(附件一)传真至韶关市职业训练指导中心，同时发送电子版到报名电子邮箱；填写高技能公共实训基地学员登记表(附件二)，在参加培训时与学员身份证复印件一起提交。

联系人：何智贤 联系电话：0751-8604339
传真：0751-8604339 电子邮箱：sg8604339@126.com

附件：

- 一、报名回执
- 二、高技能公共实训基地学员登记表
- 三、课程表



(2) 广东省机电一体化职业技能竞赛韶关强化训练班(第二期)

韶关市职业训练指导中心

关于举办“2015年广东省机电一体化职业技能竞赛”第二期强化训练培训班的通知

韶关市技工、职业院校、各相关企业：

为提升韶关市技工、职业院校机电一体化专业教学质量和企业机电一体化技能水平，深化校企合作模式，进一步促进“2015年中国技能大赛——广东省机电一体化职业技能竞赛”韶关地区参赛选手提高技能水平和竞技能力，我中心拟于近期举办“2015年广东省机电一体化职业技能竞赛”第二期强化训练培训班。现将有关事项通知如下：

一、培训师资

魏志丽：控制科学与技术高级实验师、2014年省可编程程序控制系统设计师职业技能竞赛优秀教练，广东省技术能手。

二、培训内容

通过培训，可掌握 SKPLC2 II 型可编程序控制系统设计师实训/考核设备的编程及整体联调，其中包括的知识点有：

排住宿的学员请在回执里注明。

七、其他说明

本次培训活动属专业技术人员继续教育专业科目培训范围，培训课时可计入 2015 年专业技术人员继续教育专业科目学时。

八、报名事项及联系方式

参加培训人员请于 2015 年 10 月 28 日前将回执(附件 1)传真至韶关市职业训练指导中心，同时发送电子版到报名电子邮箱；填写高技能公共实训基地学员登记表(附件 2)，在参加培训时与学员身份证复印件一起提交。

联系人：何智贤 联系电话：0751-8604339
传真：0751-8604339 电子邮箱：sg8604339@126.com

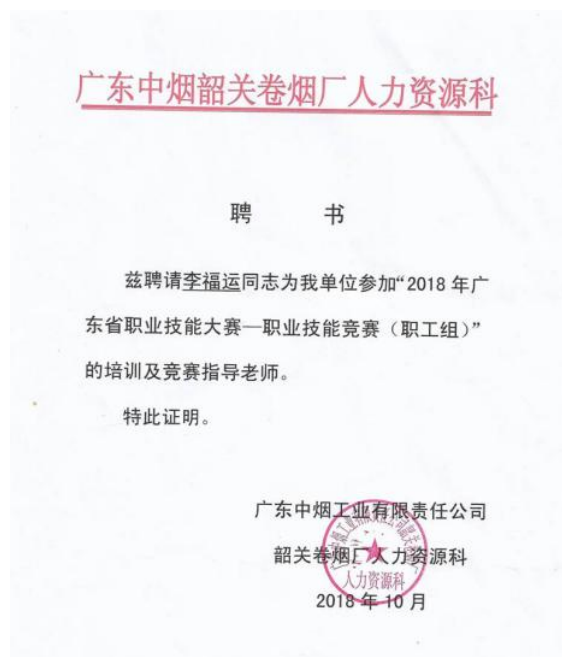
附件：1. 报名回执

2. 高技能公共实训基地学员登记表

3. 课程表



(3) 2018 年广东省职业技能大赛教练



(4) 培养的广东中烟工业有限责任公司韶关卷烟厂 3 人

