

## 2.9.2 基地规范实践教学管理、保护学生合法权益情况报告。

### TCL 王牌电器（惠州）有限公司工商企业管理专业与物流管理专业校外实践教学基地规范实践教学管理、保护学生合法权益情况报告

基地关于规范实践教学管理，做了以下几个方面的工作：

一、与企业共同完成相关的人才培养方案

1、《工商企业管理现代学徒制人才培养方案》（见附件一）

2、《物流专业现代学徒制人才培养方案》（见附件二）

二、与企业共建教学团队

自基地立项建设以来，我校工商学院合理调整该基地的教师结构，积极推动校企共建师资队伍，为省级实践基地的教学提供了保障。

基地现有专兼职实训指导教师 38 人（专任教师 12 人，企业兼职教师 36 人），专任教师均符合“双师型”要求；专任教师中高级职称 4 人，中级职称 6 人。目前，基地师资队伍由校企共同组建了一支专兼结合、理论水平高、实践和教研能力强的双师结构教师队伍，师资队伍能够满足基地的教学需要。

专任教师明细表

序号	姓名	性别	学历	专业技术职务	是否双师	是否专职	所属单位
1	陈宏寿	男	研究生	副教授、专业负责人	是	是	惠州经济职业技术学院
2	任志军	男	研究生	副教授	是	是	惠州经济职业技术学院
3	乐才	男	研究生	讲师	是	是	惠州经济职业技术学院
4	朱如山	男	本科	讲师	是	是	惠州经济职业技术学院
5	赵琳琳	女	研究生	讲师	是	是	惠州经济职业技术学院
6	陈宝丹	女	研究生	副教授	是	是	惠州经济职业技术学院
7	林世鹤	男	研究生	讲师、专业负责人	是	是	惠州经济职业技术学院
8	骆辉玲	女	研究生	讲师	是	是	惠州经济职业技术学院

9	裘伟超	女	研究生	讲师	是	是	惠州经济职业技术学院
10	杨军	男	本科	讲师	是	是	惠州经济职业技术学院
11	朱红	女	研究生	讲师	是	是	惠州经济职业技术学院
12	杨勇	男	研究生	讲师	是	是	惠州经济职业技术学院

企业兼职教师（岗位导师）明细表

序号	导师姓名	导师职务	导师所在部门
1	陈晓会	机芯厂厂长	制造总厂机芯生产部 SMT 车间
2	黄育辉	车间主任	制造总厂机芯生产部 SMT 车间
3	张喜元	线长	制造总厂机芯生产部 SMT 车间
4	刘小军	线长	制造总厂机芯生产部 PCBA 车间
5	娄向猛	线长	制造总厂机芯生产部 PCBA 车间
6	李汉辉	线长	制造总厂机芯生产部 PCBA 车间
7	程铭	TV 工厂总监	制造总厂惠州 TV 工厂生产二部 TV 一车间
8	刘练军	车间主任	制造总厂惠州 TV 工厂生产二部 TV 一车间
9	温志勇	线长	制造总厂惠州 TV 工厂生产二部 TV 一车间
10	丘志伦	线长	制造总厂惠州 TV 工厂生产二部 TV 一车间
11	刘传利	线长	制造总厂惠州 TV 工厂生产二部 TV 二车间
12	汪春	线长	制造总厂惠州 TV 工厂生产二部 TV 二车间
13	杨选华	线长	制造总厂惠州 TV 工厂生产二部 TV 二车间
14	文清	线长	制造总厂惠州 TV 工厂生产一部 LCM 车间
15	李海洋	线长	制造总厂惠州 TV 工厂生产一部 LCM 车间
16	高小强	线长	制造总厂惠州 TV 工厂生产一部 LCM 车间
17	徐勇志	线长	制造总厂惠州 TV 工厂生产一部 LCM 车间
18	贺争权	线长	制造总厂惠州 TV 工厂生产一部 LCM 车间
19	陈其蓉	线长	制造总厂惠州 TV 工厂生产一部 LCM 车间
20	范杰	线长	制造总厂惠州 TV 工厂生产一部 FA 车间
21	张秋梅	线长	制造总厂惠州 TV 工厂生产一部 FA 车间
22	张苑	线长	制造总厂惠州 TV 工厂生产一部 FA 车间
23	陈智勇	线长	制造总厂惠州 TV 工厂生产一部 FA 车间
24	钟志宏	线长	计划物流部物流仓储室成品总仓
25	钟志宏	线长	计划物流部物流仓储室成品总仓
26	何小平	计划物流部部长	计划物流部物流仓储室成品总仓
27	金仕果	仓库主任	计划物流部物流仓储室成品总仓
28	许恒涛	仓库组长	计划物流部物流仓储室成品总仓
29	许恒涛	仓库组长	计划物流部物流仓储室成品总仓
30	揭辉云	仓库组长	计划物流部物流仓储室成品总仓

31	杨百平	仓库组长	计划物流部物流仓储室成品总仓
32	施强	仓库组长	计划物流部物流仓储室原材料总仓
33	胡春平	仓库组长	计划物流部物流仓储室原材料总仓
34	李建华	仓库组长	计划物流部物流仓储室原材料总仓
35	倪春国	仓库组长	计划物流部物流仓储室原材料总仓
36	倪春国	仓库组长	计划物流部物流仓储室原材料总仓

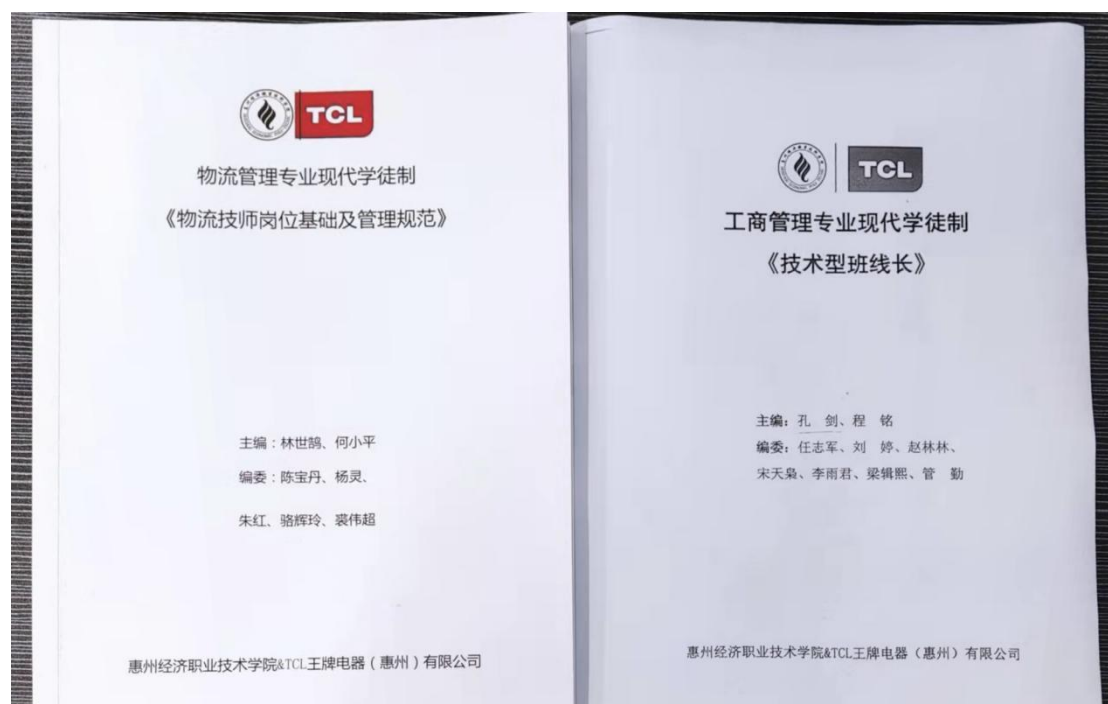
### 三、共同编撰顶岗实习期间学生教材及培训手册

1、完成工商企业管理专业班线长岗位教材三本：《技术型班线长》、《管理型班线长》、《精益型班线长》；

2、完成物流管理专业物流高级技师岗位教材三本《物流技师岗位基础及管理规范》、《物流技师岗位系统操作》、《高级物流技师岗位进修》。

3、完成培训手册四本（牵扯企业内部管理，现不能公开）

教材照片



基地关于保护学生合法权益，做了以下几个方面的工作：

一、学生和企业签订用工合同

学生进入企业进行顶岗学习的过程中，要和企业签订用工合同，企业和学生都要履行合同内容，从而保护学生的合法权益

合同截图

甲方（用人单位）： 名称： <u>TCL王牌电器（惠州）有限公司</u> 法定代表人（主要负责人）： <u>张荣升</u> 通讯地址： <u>广东省惠州市仲恺 高新技术开发区惠风四路78号</u> 经济类型： <u>外商独资</u> 联系电话： <u></u>	乙方（劳动者）： 姓名： <u>林浩吉</u> 身份证号码： <u>445222200009102938</u> 户籍地址： <u>广东省揭西县钱坑镇钱南 大桥头</u> 通讯地址： <u>广东省揭西县钱坑镇钱南 大桥头</u> 联系电话： <u>13729439103</u>
--	--

根据《中华人民共和国劳动法》、《中华人民共和国劳动合同法》和国家及省的有关规定，甲乙双方按照合法、公平、平等自愿、协商一致、诚实信用的原则订立本合同。

一、劳动合同期限

（一）合同期

双方同意按以下第1种方式确定本合同期限：

1. 固定期限：从2019年9月1日起至2022年6月30日止。
2. 无固定期限：从20  年  月  日起至法定终止条件出现时止。
3. 以完成一定工作任务为期限：从   /    起至   /    工作任务完成时止。该工作任务完成的标志为   /   。

（二）试用期

双方同意按以下第1种方式确定试用期（试用期包含在合同期内）：

1. 无试用期。
2. 试用期从  年  月  日起至  年  月  日止。

（劳动合同期限三个月以上不满一年的，试用期不得超过一个月；劳动合同期限在一年以上不满三年的，试用期不得超过二个月；三年以上固定期限和无固定期限的劳动合同，试用期不得超过六个月。）

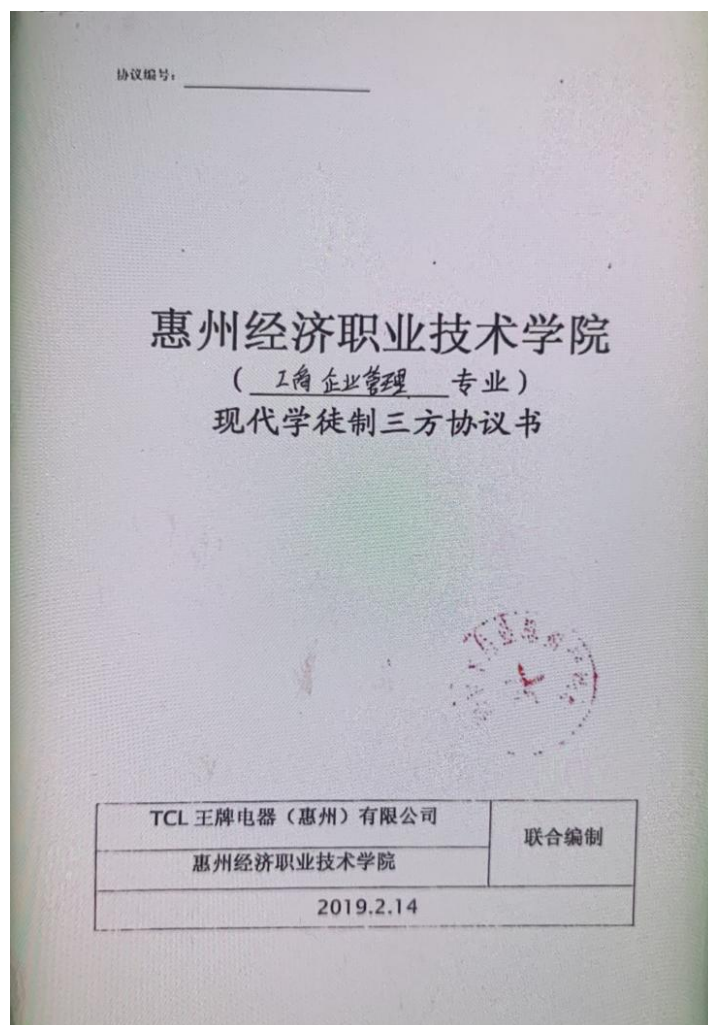
二、工作内容和工作地点

（一）乙方的工作部门为运营中心，  
岗位（管理技术岗位或生产操作岗位）为现代学徒制 班组长，  
职务（或工种）为班组长。

## 二、学生与学校、企业签订三方协议

学生在基地在岗学习的学习模式要得到三方的共同认可，所以在上岗之前必须签订三方协议，是三方的权益得到保障。在协议中规范了三方各自的责权利，让三方都可以得到权益的有效保障。

### 三方协议截图



## 三、学校与企业定期更新校企合作协议内容。

随着合作的不断深入合作的有些内容要随着时间做相应的改变，所以在合作的过程中，不断修订更新合作协议，让学校与企业都得到合法权益的保障。如佐证材料 2.5.3 所示。

## 四、对于企业导师的遴选建立标准

由于学生在企业中学习的过程中，企业导师起到了很重要的作用，所以如何优选企业员工作为兼职的企业导师就成为了很关键的工作，我们与企业共同建立《企业导师选拔标准》，以保障学生学习有效性的合法权益。

### 现代学徒制导师选拔标准

为现代学徒制的学徒选拔优秀合格的导师，推进项目的顺利开展，特制订本标准。

项次	项目	选拔标准	
		代学徒制 1 班 (物流)	代学徒制 2 班 (工企)
1	年龄	23~40 岁	23~40 岁
2	学历	中专及以上	中专及以上
3	工作经验	从事生产管理岗位 4 年及以上	从事物流相关岗位 4 年及以上
4	职业态度	1. 工作认真负责, 有较强的责任心。 2. 思想积极上进, 心态良好, 有较强的亲和力, 团结同事, 乐于助人	1. 工作认真负责, 有较强的责任心。 2. 思想积极上进, 心态良好, 有较强的亲和力, 团结同事, 乐于助人
5	工作技能	1. 熟悉工作流程, 掌握管理技巧, 对管理有自己独特的理解并运用到工作中。 2. 有一定沟通、协调能力, 善于团队管理。 3. 熟练操作办公软件。	1. 熟悉业务流程, 掌握物流部门的运营架构, 精通物流部门的各种系统操作。 2. 有一定沟通、协调能力, 善于团队管理。 3. 熟练操作办公软件。
6	工作绩效	2019 年度绩效 B 及以上或 2020 年月度绩效至少一个 A 以上	2019 年度绩效 B 及以上或 2020 年月度绩效至少一个 A 以上
7	培训经历	1. 情绪疏导技巧 2. 职业化塑造 3. 公司五星班组长体系课程	1. 物流系统 WMS 2. 供应链管理