

校企合作目录

序号	合作单位	协议签订时间
1	义乌吉利发动机有限公司	2020年3月2日
2	晶科能源（义乌）有限公司	2020年7月9日
3	北京新大陆时代教育科技有限公司	2021年6月25日
4	杭州海康威视数字技术股份有限公司	2022年3月20日
5	浙江大华技术股份有限公司	2022年4月14日

GEELY

现代学徒制校企合作培养协议

GEELY



现代学徒制 校企合作协议书

“成蝶计划”定向班协议

甲方：义乌吉利发动机有限公司

乙方：浙江省机电技师学院 电气工程系

为促进职业教育发展，加强公司与学校在人才培养、实习就业等方面的合作，发挥职业技术教育的人才培养功能，向企业输送更多高素质的应用型技能人才，同时为毕业生提供更多就业机会和优质的就业岗位，达到校企双方共同发展进步目的，浙江吉利动力总成系统（法人名称：义乌吉利发动机有限公司）（以下简称甲方）与浙江省机电技师学院（以下简称乙方）经双方友好协商，平等自愿，现就校企合作人才培养事项达成如下协议：

一、合作总则

1、遵循“优势互补，资源共享、互惠双赢、共同发展”的校企合作机制，校企双方建立长期、紧密的合作关系。

2、甲乙双方坚持平等、自愿、互利、守信的原则，开展校企合作相关工作。

二、协议期限

本协议有效期为5年，自2020年3月2日至2025年3月1日。后续工学交替合作时间视双方意愿和实际情况确定。新增合作项目由双方共同商议。

三、资质认定



1、甲方是经当地工商行政机关依法注册，并经工商行政管理部门认可的企业，并需向乙方提供相应证件的复印件保存。

2、乙方是经当地政府批准，具有办学资质的学校，并需向甲方提供相应证件的复印件保存。

四、合作模式

1、“成蝶计划”定向班采取一签三定的运作模式（签订培养协议，定向专业、定向招生、定向就业）。

2、乙方根据甲方需求，根据大纲设计课程，突出实用性，以工学交替的“教学工厂”和实践教学的“现场案例分析”的模式，强化训练学生的实际操作能力。导入甲方各项规章制度、企业文化。

3、严进严出，入学前进行严格笔试、面试、体检，实习报到前亦是。

4、甲方向乙方提供本企业职业岗位特征描述，各职业岗位要求的知识水平和技能等级，为乙方相应制定各专业培养目标，审订合作各专业培养计划。将甲方的企业文化融入教学课程，加强文化基础课、专业技能等基础课程教育。

5、双方根据各自的教学计划和生产安排计划，有计划的安排企业参观、实践教学，工学交替、企业顶岗实习等，具体实施由双方商定。

6、乙方为确保实习学生的管理和教师下企业锻炼的实施，需在甲方建立教师工作站1个，甲方应给予场地和相关设备支持。

五、开展方式

1、2020年9月甲方在乙方学校设定“成蝶计划”定向班，由乙方向甲方定向培养学生，开设电气自动化设备安装与维修（电气运行与控制）专业2个班，每班40人。根据需要，乙方输送学生至甲方开展实践教学，工学交替、企业顶岗实习等。

2、乙方自签订协议起，协议期内，在双向选择的原则下，“成蝶计划”定向班学生乙方要确保优先输送给甲方。

3、“成蝶计划”定向班的学生必须经过甲方的笔试、面试合格，并符合相关要求：以电气自动化、机电一体化、工业机器人、数控专业为主，符合甲方招聘要求，具有职业技能鉴定证书，有较强的学习能力，善于沟通，良好职业道德素质。

4、双方在合作期间内各确定一名工作人员，协调教学进度、报到事宜、学生实习就业等各项管理工作事项。

5、“成蝶计划”定向班学员在甲乙双方学习、实训等评定合格后，由乙方负责护送到甲方，具体报到时间双方另行协商确定。

6、在工学交替及顶岗实习期间，学员主要由乙方委托甲方进行管理，乙方派驻专职教师进行协助管理。

六、甲方权利与义务

1、甲方向乙方提供“成蝶计划”定向班招生宣传辅导材料，如招聘简章、招聘手册等。乙方如有上媒体宣传的需要，所有宣传资料需经甲方确认同意后方可开展。

2、甲方应完成对“成蝶计划”定向班学员的面试、录取工作。

3、在工学交替期间，甲方提供“成蝶计划”定向班学员工作服和相关教材，供乙方开展针对性教学，必要时可安排师生在公司开展教学培训。甲方为每位学生指定实习师傅，并签订师徒协议和安全协议。

4、甲方可以赠送或者折价售予乙方部分实训器材，如用于实验的整车、发动机、变速器等，用于“成蝶计划”定向班的实训教学，提升教学质量。具体赠送或折价售予乙方的实训器材名称、数量、时间、方式根据每期乙方向甲方输送工学交替，顶岗实习的学生人数来决定，在岗实训实习时间，在每期的补充协议中共同商定，采用“一期一策”。

5、甲方应明确告知实习学生实习时间、实习岗位和实习工作职责，尽量保证实习岗位与学生专业相符合，体现学以致用。





6、甲方有权根据生产经营需要及乙方实习学生的能力和表现，安排或者调整其工作岗位。乙方实习学生需服从甲方管理和安排。

7、甲方根据学员的特点，保证学员休息、放松时间，开展多维度的业余文体活动，增加企业对新员工的关怀。

8、甲方为乙方实习生/工学交替生提供公司统一标准的实习补贴或者奖学金，提供住宿。

9、甲方在学生实习期间，购买相关保险，确保学生因工伤、意外伤害的相应保险，在此期间，若发生人身伤害时，由甲方负责处理，乙方积极配合。

10、甲方承诺“成蝶计划”班学生毕业后原则上到甲方工作，可通过考核优胜劣汰，录用比例不少于80%。

七、乙方权利与义务

1、乙方按照甲方要求培养甲方用工要求的学员。

2、乙方应保证“成蝶计划”定向班学员是本校在册学生。报到时所提供的人员必须为甲方面试合格后的“成蝶计划”定向班学员。乙方保证提供实习学生的基本资料（身份证、学历证书、户籍资源、甲方要求资料及信息）真实性。

3、乙方应在甲方录取学员前征询学员家长的意见，并向学员介绍甲方的真实情况。并在实习报到前做好学员的思想教育

以及家长安抚工作，向学员以书面形式明确实习期间内的管理办法（须提前报备至甲方），并与学员及家长保持有效沟通，使学员能安心学习。

4、乙方输送学员在实习期内发生下列问题之一的，甲方有权随时退回学员并取消实习资格。乙方需在接到甲方通知的五个工作日内，向甲方提供对违规学员的处分或者相关处理的书面文件。

A、违反甲方公司管理制度及劳动纪律的；

B、被依法追究刑事责任的；

C、在甲方培训、技能考核不合格的；

D、有精神病、病毒性肝炎、其它传染性疾病、严重的肝胆肾疾病、职业禁忌、精神分裂症及癫痫病、先天性及严重性心脏病、甲亢及严重的糖尿病、造血系统疾病等病史或者正在治疗中，报到时未向甲方说明，或者隐瞒真实情况的；

E、冒名顶替他人名义或伪造身份证明等相关证件，经查属实的；

F、长期不能完成生产任务或无法胜任实习岗位、工作不称职的；不服从公司、厂部领导安排的。

八、其他事项

1、本协议有效期内，任何一方违反本协议规定而给他方造

成损害或者损失的，均因损失情况和责任予以经济赔偿。

2、任何一方对本协议相关内容及本协议执行过程中所获知的其它商业机密或者保密信息，未经该方的书面允许，不得向任何第三方透漏。

3、本协议未尽事宜，经由双方另行协商解决并附件形式签订。本协议执行过程中出现争议，双方应友好协商解决，如协商不成，由甲方所在人民法院管辖。

4、本协议一式两份，双方各持一份。自签订之日起生效。



2020年3月2日



2020年3月2日

浙江
电

校企合作协议书



甲方： 浙江机电职业技术学院 (盖章)



乙方： 晶科能源(义乌)有限公司 (盖章)

2020 年 7 月 9 日

校企合作协议书

甲方：浙江省机电技师学院

乙方：晶科能源（义乌）有限公司

为充分发挥职业教育为社会、行业和企业服务的功能，按照“资源共享，优势互补，责任同担，利益共享”的原则，适应技术进步和生产方式变革以及社会公共服务的需要，加快打造具有国际水平的现代职业教育体系，深化产教融合、校企合作，促进学院深化教育改革、提升教育培训质量，促进企业建立现代化的职工培训体系、加快产业升级，开展多层次、多形式的合作，建立稳定的校企合作关系，培养更多具有良好专业知识、实际操作技能和职业态度的高素质劳动者和技术技能人才，经双方友好协商，现就校企合作事项达成如下协议：

一、合作总则：合作办学、合作育人、合作培训、合作就业

（一）贯彻落实科学发展观，以培养高素质劳动者和技术技能人才为目标，遵循“需求产生合作、供给创造需求、合作带来共赢、共赢促进发展”的校企合作机制，校企双方建立长期、紧密的合作关系。

（二）确立双方在职业教育和培训教育工作中发挥各自优势，建立合作关系。

（三）甲方根据企业需求和自身特点，为培养合适企业所需的技能人才，组建专业指导委员会，乙方安排人员参加（技术、生产或人力资源主管）。

二、合作方式及内容

经双方友好协商，合作方式及内容参照以下内容执行。未尽

之处，可另做补充。

合作内容描述：

1、甲方根据教学计划和人才培养方案，每年选派一定数量的物联网应用技术专业的学生到乙方单位进行顶岗实习，具体人数根据乙方单位的岗位需求、校方学生情况等因素，由校企双方协商决定。

2、乙方单位指派专门技术人员担任实习指导教师，原则上每3名学生配备1名实习指导人员，采用原始“师傅带徒弟”等模式传授。

3、实习期间乙方与实习学生不具有劳动合同关系，但需要签订三方《实习协议书》，乙方单位应当按照同岗位职工工资的一定比例向学生支付实习报酬，。

4、实习学生在实习期间，根据实习协议的要求应服从乙方管理人员的管理，遵守乙方的规章制度（含考勤管理和技术管理）。

5、因实习学生或甲方原因提前终止实习，甲方应提前一周告知乙方。反之亦然。

6、实习结束后，乙方可根据企业需要，结合学生实习期间的综合表现，可优先安排优秀实习生在本单位就业。

7、对乙方选定的管理人员或技术人员，经双方审定后可聘为甲方兼职教师，并为其来校讲授部分专业课提供服务和进行教学管理。

三、双方权利和义务

甲方承诺：

1、逐渐开展与乙方联合办班、向乙方输送实习生等形式，深入开展校企合作；





- 2、甲方配合乙方通过相关标准筛选出符合条件的学生（以下简称相关学生），并配合做好学生去乙方实习、实训等相关工作；
- 3、负责相关学生在校期间学习、生活等有关管理、服务事宜；
- 4、负责相关学生公共课、专业基础课和部分专业课的教学；
- 5、利用所拥有的教学场地和乙方提供设施设备、模拟流水线、仿真营业部等资源建成校内实训基地并开展教学；
- 6、与乙方选定技术人员来校讲授部分专业课。对乙方授课技术人员按规定提供服务；
- 7、与乙方合编适合行业、企业的特色教材，并纳入教学体系；
- 8、与乙方共同进行相关学生在乙方顶岗实习期间的管理与服务工作；
- 9、向乙方提供指定学生在校操行、学习的相关信息和资料，帮助其遴选学生实习、就业；
- 10、聘用乙方技术骨干、业务能手为“兼职教师”，并给相关专业的学生进行技能培训。

乙方承诺：

- 1、参与甲方人才培养方案的制定、修改和课程内容的选定、增删；参与特色教材的编写；
- 2、向相关学生在校学习期间，派出甲方选定的技术人员前往学院讲授部分专业课；
- 3、提供设施设备、模拟流水线、仿真营业部等资源以建成校内实训室，并为校内实训提供必要的材料；
- 4、与甲方共同进行相关学生在乙方顶岗实习期间的管理与服务工作；
- 5、选派高层管理干部参与开学及毕业典礼和专业教育等活

动；

6、推荐技术骨干、业务能手作为甲方的兼职教师，并提供相关的个人信息和证书；

7、设立奖学金并与甲方确定方案、予以发放，以鼓励品学兼优的相关学生；

8、企业经过面试及考核，可以提前与学生签订就业协议并明确薪酬及福利待遇，学生在顶岗实习结束后可直接上岗；实习期满，成绩合格的甲方学生，可直接聘用上岗，并与甲方学生签订有关就业劳动合同；实习成绩不合格的实习生，乙方应向甲方及实习学生说明；

9、乙方发放甲方学生实习补贴，补贴按照同岗位职工工资的一定比例向学生支付实习报酬。除补贴外，同时可考虑为甲方学生提供相关福利、食宿等生活条件。

10、乙方负责为甲方实习学生提供良好的工作、生活与学习条件，对甲方实习学生与乙方职工在学习、生活上要一视同仁，不得歧视。乙方负责为甲方实习学生提供必要的劳动保护用品，负责实习学生的安全教育与监护，保证不得安排学生从事高空，放射性，有毒有害，易燃易爆，国家规定的第四级体力劳动强度场所以及其他具有安全隐患的劳动，不得安排学生到夜总会、歌厅、洗浴中心等场所实习，并且顶岗实习时间规定每天不得超过 8 小时或者每周不超过 40 小时；

11、实习期间，乙方要对甲方学生进行严格的思想、纪律和业务考核，并将学生实习情况如正式录用、调岗、离岗、违纪、受到奖惩等情况及时通知甲方实习主管部门；

12、乙方为甲方实习学生提供健康安全的工作环境和相关生活设施，并进行安全生产教育，在实习期间为实习学生办理意外

伤害保险等相关保险。甲方实习学生在乙方实习期间发生伤病及事故，乙方应积极组织救治，并按乙方为实习学生购买的意外伤害保险等进行处理；

13、实习期间学生依法享受国家规定的节假日；

四、合作期限

合作期限为3年，自2020年8月1日起，止于2023年7月31日，双方可根据合作意愿和实际情况续签合作协议。本次合作结束后，双方可共同商议开拓新的合作领域，建立新的合作意向。

五、其它

(一) 本协议一式二份，甲乙双方各执一份。

(二) 合作协议一经双方代表签字、盖章即生效。双方应遵守有关条款，未尽事宜，可由双方协商解决或签订补充协议。

(三) 如有一方违约或有损害对方利益和形象的行为，另一方有权终止协议。

甲方：
2020年



乙方：



校企合作协议书



甲方： 浙江机电技师学院 (盖章)



乙方： 北京新大陆时代教育科技有限公司 (盖章)

2021 年 6 月 25 日

校企合作协议书

甲方：浙江省机电技师学院

乙方：北京新大陆时代教育科技有限公司

为充分发挥职业教育为社会、行业和企业服务的功能，按照“资源共享，优势互补，责任同担，利益共享”的原则，适应技术进步和生产方式变革以及社会公共服务的需要，加快打造具有国际水平的现代职业教育体系，深化产教融合、校企合作，促进学院深化教育改革、提升教育培训质量，促进企业建立现代化的职工培训体系、加快产业升级，开展多层次、多形式的合作，建立稳定的校企合作关系，培养更多具有良好专业知识、实际操作技能和职业态度的高素质劳动者和技术技能人才，经双方友好协商，现就校企合作事项达成如下协议：

一、合作总则：合作办学、合作育人、合作培训、合作就业

(一) 贯彻落实科学发展观，以培养高素质劳动者和技术技能人才为目标，遵循“需求产生合作、供给创造需求、合作带来共赢、共赢促进发展”的校企合作机制，校企双方建立长期、紧密的合作关系。

(二) 确立双方在职业教育和培训教育工作中发挥各自优势，建立合作关系。

(三) 甲方根据企业需求和自身特点，为培养合适企业所需的技能人才，组建专业指导委员会，乙方安排人员参加（技术、生产或人力资源主管）。

二、合作方式及内容

经双方友好协商，合作方式及内容参照以下内容执行。未尽

之处，可另做补充。

合作内容描述：

1、甲方根据教学计划和人才培养方案，每年选派一定数量的物联网应用技术专业的学生到乙方单位进行顶岗实习，具体人数根据乙方单位的岗位需求、校方学生情况等因素，由校企双方协商决定。

2、乙方单位指派专门技术人员担任实习指导教师，原则上每3名学生配备1名实习指导人员，采用原始“师傅带徒弟”等模式传授。

3、实习期间乙方与实习学生不具有劳动合同关系，但需要签订三方《实习协议书》，乙方单位应当按照同岗位职工工资的一定比例向学生支付实习报酬。

4、实习学生在实习期间，根据实习协议的要求应服从乙方管理人员的管理，遵守乙方的规章制度（含考勤管理和技术管理）。

5、因实习学生或甲方原因提前终止实习，甲方应提前一周告知乙方。反之亦然。

6、实习结束后，乙方可根据企业需要，结合学生实习期间的综合表现，可优先安排优秀实习生在本单位就业。

7、对乙方选定的管理人员或技术人员，经双方审定后可聘为甲方兼职教师，并为其来校讲授部分专业课提供服务和进行教学管理。

三、双方权利和义务

甲方承诺：

1、逐渐开展与乙方联合办班、向乙方输送实习生等形式，深入开展校企合作；





- 2、甲方配合乙方通过相关标准筛选出符合条件的学生（以下简称相关学生），并配合做好学生去乙方实习、实训等相关工作；
- 3、负责相关学生在校期间学习、生活等有关管理、服务事宜；
- 4、负责相关学生公共课、专业基础课和部分专业课的教学；
- 5、利用所拥有的教学场地和乙方提供设施设备、模拟流水线、仿真营业部等资源建成校内实训基地并开展教学；
- 6、与乙方选定技术人员来校讲授部分专业课。对乙方授课技术人员按规定提供服务；
- 7、与乙方合编适合行业、企业的特色教材，并纳入教学体系；
- 8、与乙方共同进行相关学生在乙方顶岗实习期间的管理与服务工作；
- 9、向乙方提供指定学生在校操行、学习的相关信息和资料，帮助其遴选学生实习、就业；
- 10、聘用乙方技术骨干、业务能手为“兼职教师”，并给相关专业的学生进行技能培训。

乙方承诺：

- 1、参与甲方人才培养方案的制定、修改和课程内容的选定、增删；参与特色教材的编写；
- 2、向相关学生在校学习期间，派出甲方选定的技术人员前往学院讲授部分专业课；
- 3、提供设施设备、模拟流水线、仿真营业部等资源以建成校内实训室，并为校内实训提供必要的材料；
- 4、与甲方共同进行相关学生在乙方顶岗实习期间的管理与服务工作；
- 5、选派高层管理干部参与开学及毕业典礼和专业教育等活

动；

6、推荐技术骨干、业务能手作为甲方的兼职教师，并提供相关的个人信息和证书；

7、设立奖学金并与甲方确定方案、予以发放，以鼓励品学兼优的相关学生；

8、企业经过面试及考核，可以提前与学生签订就业协议并明确薪酬及福利待遇，学生在顶岗实习结束后可直接上岗；实习期满，成绩合格的甲方学生，可直接聘用上岗，并与甲方学生签订有关就业劳动合同；实习成绩不合格的实习生，乙方应向甲方及实习学生说明；

9、乙方发放甲方学生实习补贴，补贴按照同岗位职工工资的一定比例向学生支付实习报酬。除补贴外，同时可考虑为甲方学生提供相关福利、食宿等生活条件。

10、乙方负责为甲方实习学生提供良好的工作、生活与学习条件，对甲方实习学生与乙方职工在学习、生活上要一视同仁，不得歧视。乙方负责为甲方实习学生提供必要的劳动保护用品，负责实习学生的安全教育与监护，保证不得安排学生从事高空、放射性，有毒有害，易燃易爆，国家规定的第四级体力劳动强度场所以及其他具有安全隐患的劳动，不得安排学生到夜总会、歌厅、洗浴中心等场所实习，并且顶岗实习时间规定每天不得超过8小时或者每周不超过40小时；

11、实习期间，乙方要对甲方学生进行严格的思想、纪律和业务考核，并将学生实习情况如正式录用、调岗、离岗、违纪、受到奖惩等情况及时通知甲方实习主管部门；

12、乙方为甲方实习学生提供健康安全的工作环境和相关生活设施，并进行安全生产教育，在实习期间为实习学生办理意外

伤害保险等相关保险。甲方实习学生在乙方实习期间发生伤病及事故，乙方应积极组织救治，并按乙方为实习学生购买的意外伤害保险等进行处理；

13、实习期间学生依法享受国家规定的节假日；

四、合作期限

合作期限为3年，自2021年8月1日起，止于2024年7月31日，双方可根据合作意愿和实际情况续签合作协议。本次合作结束后，双方可共同商议开拓新的合作领域，建立新的合作意向。

五、其它

(一) 本协议一式二份，甲乙双方各执一份。

(二) 合作协议一经双方代表签字、盖章即生效。双方应遵守有关条款，未尽事宜，可由双方协商解决或签订补充协议。

(三) 如有一方违约或有损害对方利益和形象的行为，另一方有权终止协议。



校企合作协议书



甲方： 浙江机电职业技术学院 (盖章)



乙方： 杭州海康威视数字技术股份有限公司 (盖章)

2022 年 3 月 20 日

校企合作协议书

甲方：浙江省机电技师学院

乙方：杭州海康威视数字技术股份有限公司

为充分发挥职业教育为社会、行业和企业服务的功能，按照“资源共享，优势互补，责任同担，利益共享”的原则，适应技术进步和生产方式变革以及社会公共服务的需要，加快打造具有国际水平的现代职业教育体系，深化产教融合、校企合作，促进学院深化教育改革、提升教育培训质量，促进企业建立现代化的职工培训体系、加快产业升级，开展多层次、多形式的合作，建立稳定的校企合作关系，培养更多具有良好专业知识、实际操作技能和职业态度的高素质劳动者和技术技能人才，经双方友好协商，现就校企合作事项达成如下协议：

一、合作总则：合作办学、合作育人、合作培训、合作就业

（一）贯彻落实科学发展观，以培养高素质劳动者和技术技能人才为目标，遵循“需求产生合作、供给创造需求、合作带来共赢、共赢促进发展”的校企合作机制，校企双方建立长期、紧密的合作关系。

（二）确立双方在职业教育和培训教育工作中发挥各自优势，建立合作关系。

（三）甲方根据企业需求和自身特点，为培养合适企业所需的技能人才，组建专业指导委员会，乙方安排人员参加（技术、生产或人力资源主管）。

二、合作方式及内容

经双方友好协商，合作方式及内容参照以下内容执行。未尽

之处，可另做补充。

合作内容描述：

1、甲方根据教学计划和人才培养方案，每年选派一定数量的物联网应用技术专业的学生到乙方单位进行顶岗实习，具体人数根据乙方单位的岗位需求、校方学生情况等因素，由校企双方协商决定。

2、乙方单位指派专门技术人员担任实习指导教师，原则上每3名学生配备1名实习指导人员，采用原始“师傅带徒弟”等模式传授。

3、实习期间乙方与实习学生不具有劳动合同关系，但需要签订三方《实习协议书》，乙方单位应当按照同岗位职工工资的一定比例向学生支付实习报酬。

4、实习学生在实习期间，根据实习协议的要求应服从乙方管理人员的管理，遵守乙方的规章制度（含考勤管理和技术管理）。

5、因实习学生或甲方原因提前终止实习，甲方应提前一周告知乙方。反之亦然。

6、实习结束后，乙方可根据企业需要，结合学生实习期间的综合表现，可优先安排优秀实习生在本单位就业。

7、对乙方选定的管理人员或技术人员，经双方审定后可聘为甲方兼职教师，并为其来校讲授部分专业课提供服务和进行教学管理。



三、双方权利和义务

甲方承诺：

1、逐渐开展与乙方联合办班、向乙方输送实习生等形式，深入开展校企合作；



- 2、甲方配合乙方通过相关标准筛选出符合条件的学生（以下简称相关学生），并配合做好学生去乙方实习、实训等相关工作；
- 3、负责相关学生在校期间学习、生活等有关管理、服务事宜；
- 4、负责相关学生公共课、专业基础课和部分专业课的教学；
- 5、利用所拥有的教学场地和乙方提供设施设备、模拟流水线、仿真营业部等资源建成校内实训基地并开展教学；
- 6、与乙方选定技术人员来校讲授部分专业课。对乙方授课技术人员按规定提供服务；
- 7、与乙方合编适合行业、企业的特色教材，并纳入教学体系；
- 8、与乙方共同进行相关学生在乙方顶岗实习期间的管理与服务工作；
- 9、向乙方提供指定学生在校操行、学习的相关信息和资料，帮助其遴选学生实习、就业；
- 10、聘用乙方技术骨干、业务能手为“兼职教师”，并给相关专业的学生进行技能培训。

乙方承诺：

- 1、参与甲方人才培养方案的制定、修改和课程内容的选定、增删；参与特色教材的编写；
- 2、向相关学生在校学习期间，派出甲方选定的技术人员前往学院讲授部分专业课；
- 3、提供设施设备、模拟流水线、仿真营业部等资源以建成校内实训室，并为校内实训提供必要的材料；
- 4、与甲方共同进行相关学生在乙方顶岗实习期间的管理与服务工作；
- 5、选派高层管理干部参与开学及毕业典礼和专业教育等活

动；

6、推荐技术骨干、业务能手作为甲方的兼职教师，并提供相关的个人信息和证书；

7、设立奖学金并与甲方确定方案、予以发放，以鼓励品学兼优的相关学生；

8、企业经过面试及考核，可以提前与学生签订就业协议并明确薪酬及福利待遇，学生在顶岗实习结束后可直接上岗；实习期满，成绩合格的甲方学生，可直接聘用上岗，并与甲方学生签订有关就业劳动合同；实习成绩不合格的实习生，乙方应向甲方及实习学生说明；

9、乙方发放甲方学生实习补贴，补贴按照同岗位职工工资的一定比例向学生支付实习报酬。除补贴外，同时可考虑为甲方学生提供相关福利、食宿等生活条件。

10、乙方负责为甲方实习学生提供良好的工作、生活与学习条件，对甲方实习学生与乙方职工在学习、生活上要一视同仁，不得歧视。乙方负责为甲方实习学生提供必要的劳动保护用品，负责实习学生的安全教育与监护，保证不得安排学生从事高空、放射性，有毒有害，易燃易爆，国家规定的第四级体力劳动强度场所以及其他具有安全隐患的劳动，不得安排学生到夜总会、歌厅、洗浴中心等场所实习，并且顶岗实习时间规定每天不得超过8小时或者每周不超过40小时；

11、实习期间，乙方要对甲方学生进行严格的思想、纪律和业务考核，并将学生实习情况如正式录用、调岗、离岗、违纪、受到奖惩等情况及时通知甲方实习主管部门；

12、乙方为甲方实习学生提供健康安全的工作环境和相关生活设施，并进行安全生产教育，在实习期间为实习学生办理意外

学
习
证
书

共有 急送的
场所 在
不超 公 司

伤害保险等相关保险。甲方实习学生在乙方实习期间发生伤病及事故，乙方应积极组织救治，并按乙方为实习学生购买的意外伤害保险等进行处理；

13、实习期间学生依法享受国家规定的节假日；

四、合作期限

合作期限为3年，自2022年8月1日起，止于2025年7月31日，双方可根据合作意愿和实际情况续签合作协议。本次合作结束后，双方可共同商议开拓新的合作领域，建立新的合作意向。

五、其它

(一) 本协议一式二份，甲乙双方各执一份。

(二) 合作协议一经双方代表签字、盖章即生效。双方应遵守有关条款，未尽事宜，可由双方协商解决或签订补充协议。

(三) 如有一方违约或有损害对方利益和形象的行为，另一方有权终止协议。



校企合作协议书



甲方： 浙江省机电技师学院 （盖章）



乙方： 浙江大华技术股份有限公司 （盖章）



2022 年 4 月 14 日



校企合作协议书

甲方：浙江省机电技师学院

乙方：浙江大华技术股份有限公司

为充分发挥职业教育为社会、行业和企业服务的功能，按照“资源共享，优势互补，责任同担，利益共享”的原则，适应技术进步和生产方式变革以及社会公共服务的需要，加快打造具有国际水平的现代职业教育体系，深化产教融合、校企合作，促进学院深化教育改革、提升教育培训质量，促进企业建立现代化的职工培训体系、加快产业升级，开展多层次、多形式的合作，建立稳定的校企合作关系，培养更多具有良好专业知识、实际操作技能和职业态度的高素质劳动者和技术技能人才，经双方友好协商，现就校企合作事项达成如下协议：

一、合作总则：合作办学、合作育人、合作培训、合作就业

（一）贯彻落实科学发展观，以培养高素质劳动者和技术技能人才为目标，遵循“需求产生合作、供给创造需求、合作带来共赢、共赢促进发展”的校企合作机制，校企双方建立长期、紧密的合作关系。

（二）确立双方在职业教育和培训教育工作中发挥各自优势，建立合作关系。

（三）甲方根据企业需求和自身特点，为培养合适企业所需的技能人才，组建专业指导委员会，乙方安排人员参加（技术、生产或人力资源主管）。

二、合作方式及内容

经双方友好协商，合作方式及内容参照以下内容执行。未尽

之处，可另做补充。

合作内容描述：

1、甲方根据教学计划和人才培养方案，每年选派一定数量的物联网应用技术专业的学生到乙方单位进行顶岗实习，具体人数根据乙方单位的岗位需求、校方学生情况等因素，由校企双方协商决定。

2、乙方单位指派专门技术人员担任实习指导教师，原则上每3名学生配备1名实习指导人员，采用原始“师傅带徒弟”等模式传授。

3、实习期间乙方与实习学生不具有劳动合同关系，但需要签订三方《实习协议书》，乙方单位应当按照同岗位职工工资的一定比例向学生支付实习报酬。

4、实习学生在实习期间，根据实习协议的要求应服从乙方管理人员的管理，遵守乙方的规章制度（含考勤管理和技术管理）。

5、因实习学生或甲方原因提前终止实习，甲方应提前一周告知乙方。反之亦然。

6、实习结束后，乙方可根据企业需要，结合学生实习期间的综合表现，可优先安排优秀实习生在本单位就业。

7、对乙方选定的管理人员或技术人员，经双方审定后可聘为甲方兼职教师，并为其来校讲授部分专业课提供服务和进行教学管理。



三、双方权利和义务

甲方承诺：

1、逐渐开展与乙方联合办班、向乙方输送实习生等形式，深入开展校企合作；



- 2、甲方配合乙方通过相关标准筛选出符合条件的学生（以下简称相关学生），并配合做好学生去乙方实习、实训等相关工作；
- 3、负责相关学生在校期间学习、生活等有关管理、服务事宜；
- 4、负责相关学生公共课、专业基础课和部分专业课的教学；
- 5、利用所拥有的教学场地和乙方提供设施设备、模拟流水线、仿真营业部等资源建成校内实训基地并开展教学；
- 6、与乙方选定技术人员来校讲授部分专业课。对乙方授课技术人员按规定提供服务；
- 7、与乙方合编适合行业、企业的特色教材，并纳入教学体系；
- 8、与乙方共同进行相关学生在乙方顶岗实习期间的管理与服务工作；
- 9、向乙方提供指定学生在校操行、学习的相关信息和资料，帮助其遴选学生实习、就业；
- 10、聘用乙方技术骨干、业务能手为“兼职教师”，并给相关专业的学生进行技能培训。

乙方承诺：

- 1、参与甲方人才培养方案的制定、修改和课程内容的选定、增删；参与特色教材的编写；
- 2、向相关学生在校学习期间，派出甲方选定的技术人员前往学院讲授部分专业课；
- 3、提供设施设备、模拟流水线、仿真营业部等资源以建成校内实训室，并为校内实训提供必要的材料；
- 4、与甲方共同进行相关学生在乙方顶岗实习期间的管理与服务工作；
- 5、选派高层管理干部参与开学及毕业典礼和专业教育等活

动；

6、推荐技术骨干、业务能手作为甲方的兼职教师，并提供相关的个人信息和证书；

7、设立奖学金并与甲方确定方案、予以发放，以鼓励品学兼优的相关学生；

8、企业经过面试及考核，可以提前与学生签订就业协议并明确薪酬及福利待遇，学生在顶岗实习结束后可直接上岗；实习期满，成绩合格的甲方学生，可直接聘用上岗，并与甲方学生签订有关就业劳动合同；实习成绩不合格的实习生，乙方应向甲方及实习学生说明；

9、乙方发放甲方学生实习补贴，补贴按照同岗位职工工资的一定比例向学生支付实习报酬。除补贴外，同时可考虑为甲方学生提供相关福利、食宿等生活条件。

10、乙方负责为甲方实习学生提供良好的工作、生活与学习条件，对甲方实习学生与乙方职工在学习、生活上要一视同仁，不得歧视。乙方负责为甲方实习学生提供必要的劳动保护用品，负责实习学生的安全教育与监护，保证不得安排学生从事高空，放射性，有毒有害，易燃易爆，国家规定的第四级体力劳动强度场所以及其他具有安全隐患的劳动，不得安排学生到夜总会、歌厅、洗浴中心等场所实习，并且顶岗实习时间规定每天不得超过 8 小时或者每周不超过 40 小时；

11、实习期间，乙方要对甲方学生进行严格的思想、纪律和业务考核，并将学生实习情况如正式录用、调岗、离岗、违纪、受到奖惩等情况及时通知甲方实习主管部门；

12、乙方为甲方实习学生提供健康安全的工作环境和相关生活设施，并进行安全生产教育，在实习期间为实习学生办理意外



伤害保险等相关保险。甲方实习学生在乙方实习期间发生伤病及事故，乙方应积极组织救治，并按乙方为实习学生购买的意外伤害保险等进行处理；

13、实习期间学生依法享受国家规定的节假日；

四、合作期限

合作期限为3年，自2022年8月1日起，止于2025年7月31日，双方可根据合作意愿和实际情况续签合作协议。本次合作结束后，双方可共同商议开拓新的合作领域，建立新的合作意向。

五、其它

(一) 本协议一式二份，甲乙双方各执一份。

(二) 合作协议一经双方代表签字、盖章即生效。双方应遵守有关条款，未尽事宜，可由双方协商解决或签订补充协议。

(三) 如有一方违约或有损害对方利益和形象的行为，另一方有权终止协议。

甲方
盖章
2022年8月14日

乙方
盖章
2022年8月18日