

苏州高等职业技术学校

江苏省中等职业学校领航计划建设工作简报

第 14 期

领航建设办公室编印

2021 年 6 月 30 日

目 录

一、领航建设任务

1. 七彩斑斓话德育 凝心聚力创领航——记 2021 年领航学校建设之系部德育中期汇报
2. 深入一线调研，助力教师成长——机电工程系新入职教师课堂教学能力调研活动
3. 我将归来 万马千军——同行的力量，与你一起回味
4. 我校隆重举行庆祝中国共产党成立 100 周年主题活动
5. 传承五四薪火，赓续红色精神——经济贸易系开展红五月爱国主义教育系列活动

6. 后“课改进行时”——艺术设计专业课程优秀作品展
7. 学历提升直通车——20 级学生赴日留学宣讲会
8. 不忘初心助实践 劳动教育促成长——电子工程系劳动实践活动
9. 我校开展党史学习教育沉浸式主题党日活动

二、领航建设成效

1. 专转本喜报：2021 年全日制本科录取 102 人！
2. 海外留学喜报频传

三、领航核心特色

东西协作共育国赛金牌选手

建设任务一： 落实立德树人根本任务， 提高学生综合素质

七彩斑斓话德育 凝心聚力创领航

——记 2021 年领航学校建设之系部德育中期汇报

今年正值建党 100 周年，也是我校“十四五”规划的开局之年，更是领航学校建设的重要之年，为此我校德育团队，对标领航学校的创建



要求，结合各系部特色，深化德育内涵，不断将理论落到实处。

2021 年 6 月 25 日下午领航学校建设之系部德育中期汇报大会在校阶梯教室举行。党委书记、校长万焯锋，党委副书记杜雪兴、副校长周惠根和沈文以及各处室领导、全体德育干部出席了此次会议。

各系部德育主任们结合本系的特色亮点，分别做了分享。例如艺术系的“五色”走心德育活动之金色劳动教育，就发挥了学生的专业才情，用画笔把学校一个个的石墩，穿上了“新衣”，使其化身为灵动的 Q 版艺术形象，让师生们眼前一亮；服装系博雅（德育）名师培育共同体也初见成效，老带新的模式促进新任班主任们迅速成长，更好地解决了带班过程中的难题、顽疾；而经贸系则将“七色小锋队”（青年讲师团、志愿者、学生会干部、藏蓝网格社会、家委会、

朋辈辅导员、社团)的作用发挥的淋漓尽致；机电系则把 7S 管理方法（“整理、整顿、清洁、清扫、素养、安全、节约”）的理念根植到学生职业素养的点滴培养中；信息系倾情打造的“e 网连心”暖心志愿服务小队，则发挥专业特长，学以致用，为广大居民排忧解难；而电子系的“让体育成为生活一部分”的职业素养提升教育，已经深入人心，让更多的学生放下手机，走出虚拟的网络世界，走向操场，走进阳光，促使学生们自觉地在体育锻炼中愉悦身心、健全人格品质。

沈文副校长在认真聆听六位系部德育主任的汇报后做了提纲挈领的概括，他将德育建设任务在领航建设中的具体表现归纳为“七步走”。即：一校一品牌（彩虹德育）、“二化一素养”（传统文化+企业文化与职业素养的结合）、“三位一体系”（学位+座位+工位，培养学习和生活习惯）、“四德教育”（个人品德+家庭美德+职业道德+社会公德）、“五育并举”（德智体美劳）、“六大途径”（管理+文化+课程+实践+活动+协同）“七色德育”（七色课程+实践）。

此外他还强调要以学生发展为前提，以学生成长为培养目标，并赋予校训“德技双馨”新的内涵，勉励全体德育工作者不断探索，勇于创新，为我校领航建设做出新贡献。



最后万焯锋校长做了总结性发言，他对我校的德育工作给予了肯定，并对彩虹德育框架的建设，“一系一特色”体系的搭建也表示充分的支持，万校鼓励全体德育工作者多思考多研究、加强德育科研工作的完善夯实，力争把我校德育工作打造成具有苏高职特色的名片，为领航学校的早日实现添砖加瓦。

此次会议让大家理清了思路，明确了目标，找到了方向，凝聚了力量，推进了德育团队的共赢共建，助力了领航学校的奋力前行。

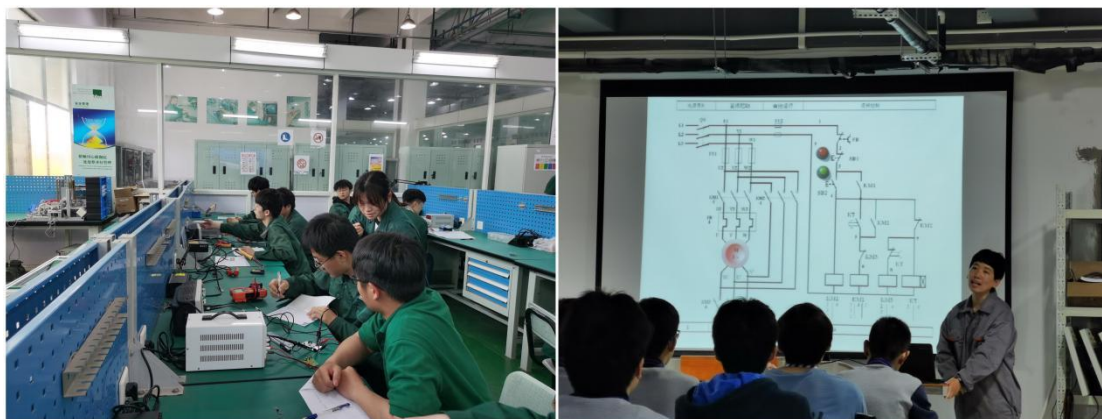


建设任务二：深化教育教学改革，提升协同育人水平

深入一线调研，助力教师成长

——机电工程系新入职教师课堂教学能力调研活动

为了解新入职教师近一年来的课堂教学能力发展现状，探寻教师队伍建设高质量发展路径，根据《关于下发〈新入职教师课堂教学能力调研实施办法〉的通知》（苏教研教〔2021〕14号）文件精神，2021年5月20日下午，苏州市教育科学研究院职教所孙蓆老师（调研组组长）对我校机电工程系新入职教师袁琴和成荣荣的课堂教学能力进行调研，随同调研人员还有教务处周祥老师、电子工程系夏平和陈兰老师。



调研组深入课堂进行实地听课，分别听了袁琴老师的《多谐振荡电路》和成荣荣的《星三角降压启动控制系统的设计》，两节课均为理实一体化课程，两位教师教态自然，语言规范，课堂井然有序，具备较好的专业素养。

课后，调研组组长孙蓆老师与两位新教师进行了深入研讨，孙蓆老师对袁琴老师的教学设计、过程评价和师生互动等方面给予了肯

定，对课堂中信息化手段的合理运用、课堂环境布置等方面给出了具体建议。针对成荣荣老师的课堂，孙蓊老师提出要更加突出教师主导和学生主体的地位，要充分体现“做学教合一”的教学理念。

同时，孙蓊老师会同学校调研组组员查阅了新教师的教学资料，并针对新教师以及青年教师的成长问题与全体组员进行了深入交流。



调研组走进课堂，走进教师的常态课，面对面与老师真诚交流，老师们获益良多。本次新入职教师课堂教学能力调研活动，提高了教师的教學能力，提升了教师的专业素养，为学校的教學质量提升提供了切实可行的帮助！

建设任务三：建设高素质教师队伍，提升教书育人能力

我将归来 万马千军

——同行的力量，与你一起回味

“与谁同行”——携手互助的破浪前行；

“扩展格局”——登高远望方能果敢前行！

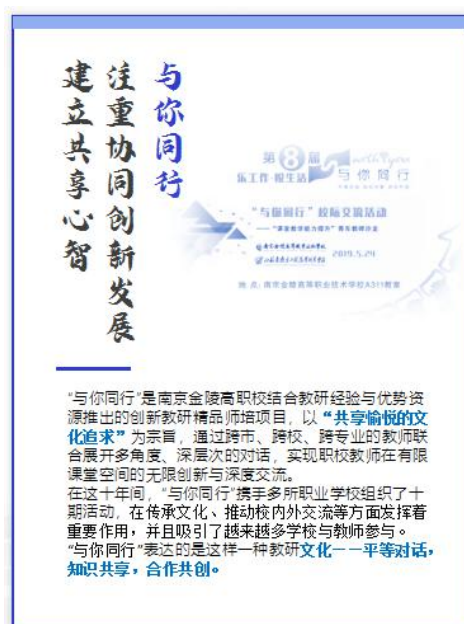
“与你同行”的初心及意义也正在于此。



苏高职的老师年轻、充满活力与期待，南京金陵高职校有着十年“与你同行”师培项目开发与经验沉淀，在又一个十年的新纪元，“与你同行”有哪些亮点会叠加，有哪些亮点会迭代？

在苏州高等职业技术学校、南京金陵高等职业技术学校联合打造的“与你同行”第十一期校际教研沙龙活动上，老师们绽放的笑容和现场碰撞交流相映成趣，伴随一次次“修行”，打磨着彼此间的连接，一路同行。老师们“偶然”抱团的“同行”小组，互相取暖，解

锁教学困难，不仅合作参与“跨界团建现场活动”，更有博采约取的主题讨论与呈现——“教室里的同行文化”。



前序花絮——问卷与心愿卡

「与你同行」的开篇，一个深度拆解同行主题的伏笔专题。

根据前期调研，我们为 20 位青年教师定制了专属心愿卡，他们在入场时摘取。这一刻，遇见“自我”，时空交叠，自有声。

破冰抱团——相互认识，最“炫”组团出道

同花型、同数字、同颜色……独特而充满惊喜与小期待的组团方式，陌生的“同行者”迅速破冰——当工业机器人专业课教师遇见烹饪名师，于是，有了头戴厨师帽，手执平底锅的机器人；“王炸团”“放肆走的范儿”“keep together”……最炫组团，快速经历磨合、建构，两校教师迅速破冰，融为一体。

美好，多少要包含一点偶然。

坚毅同行——意大利面与棉花糖是好朋友

吉尔福德 (Gilford) 30 多年前宣称, 创造性是全面意义上的教育关键。面对错综复杂的问题, 是否能够创造性地思考, 产生尽可能多的新颖方案, 因地制宜地筛选适切的方案, 成为评判创造性重要方式之一。

快速经历建构、测试及迭代。

- 棉花糖必须在塔的顶部
- 测量的高度为棉花糖到桌面距离, 最高的小组获胜



从初次相识到相谈甚欢, 老师们收获了启发、感悟、乐趣, 更是收获了同行者的友谊, 这些都将陪伴着他们继续前行。

行以悟道 : 汇聚微光 折射多姿

日月之行, 若出其中; 星汉灿烂, 若出其里。

2021 年, 我们同行, 每个人都是一束微光, 与众不同, 汇聚起来, 便折射出教育生命的鲜活多姿, 成为前行的中坚力量。

未竟之思: 一路同行 不愚初心

—— 一次同行也给我们带来了很多全新的思考:

我们立足去建立一种去行政化的平等对话机制,

从人与人互动到校与校同行,

—— “知识共享、合作共创”

让青年教师在归属、尊重、自我实现 3 个层次的得到满足。

一直以来，苏州高等职业技术学校专注于做教师发展的“同行者”，在理解并尊重多元价值观的基础上，为每一位教师提供坚实的助力。在走向教育高质量发展的新五年，我们也希望在青年教师中形成更多特色鲜明的优秀教学团队，一起迎接新机遇，帮助青年教师在前行路上宛若星辰，放射出自身的光芒。



建设任务四：建设现代学校制度，完善学校治理体系

我校隆重举行庆祝中国共产党成立 100 周年主题活动

1921-2021。长河奔涌，弹指百年。为热烈庆祝中国共产党成立 100 周年，深情回顾党的光辉历程，讴歌党的丰功伟绩。今日，我校隆重举行庆祝中国共产党成立 100 周年活动。校党委书记、校长万焯锋、副书记杜雪兴、副校长周惠根、沈文、苏建良、邹燕出席活动。

一、党课启思想

庆祝会现场，校党委书记、校长万焯锋给全校党员上了题为《牢记“三个不忘”永葆初心本色》党课。万书记从“我们是谁”、



“从哪里来”、“为什么出发”三个维度阐释了永葆初心本色的必要。万书记勉励大家勇于自我革命，保持永往直前的奋斗精神，在大是大非面前敢亮剑，危难险阻面前敢挺身，失误过失面前敢担责，遗留问题面前敢承担。同时要坚持问题导向，以踏石留印、抓铁有痕的韧劲，落实决策、化解矛盾、推动工作，敢闯敢试敢为先，培塑开拓精神，在民族复兴伟业中践行党员干部应有的实干担当。

二、诗歌颂党恩

全校九个在职党支部围绕“永远跟党走”主题，用诗歌颂家国、颂党恩，表达全校党员忠于党、热爱党、感恩党、跟党走的情怀。



《我的中国梦》《有这样一首歌》《红船从南湖启航》《盛世中国》《家书传承》《诵党史，铭记流金岁月》《七一颂》《一封家书》《我的南方和北方》……朗诵者们通过情境、配乐，用激昂的声音表达了诗歌作品中的情怀。诗歌朗诵会自始至终洋溢着热烈的氛围，朗诵者时而低回婉转，时而慷慨激昂的朗诵之声赢得观众的阵阵掌声和游客的声声喝彩，在七一即将来临之际，朗诵会打造了一场诵读优秀诗歌，传承红色基因的视听盛宴。

三、竞赛庆华诞

九个支部分别选派了三名党员老师参加，赛前认真复习，比赛沉着应战，体现了我校党员扎实的党史知识储备。本次党史知识竞赛既是我校“学党史、悟思想、办实事、



开新局”系列活动的生动实践，也是检验党史学习教育成效的一次大练兵、大比武，以学助赛、以赛验学的良好氛围，极大鼓舞了广大党员努力做到学史明理、学史增信、学史崇德、学史力行，以实际行动致敬建党百年！

一百年雄关漫道，一百年砥砺前行。我们看到百年大党的浩浩汤汤，百折不挠，我们看到中华民族的奔流不息，势不可挡。



建设任务一： 落实立德树人根本任务， 提高学生综合素质

传承五四薪火，赓续红色精神

——经济贸易系开展红五月爱国主义教育系列活动

为爱国主义精神是中华民族的精神支柱，是实现中华民族伟大复兴中国梦的强大精神动力，为庆祝建党 100 周年，引导同学们树立正确理想、信念，培育和践行社会主义核心价值观。本学期，经济贸易系深入开展了“红五月”爱国主义系列主题教育活动，本次系列活动主题突出，引人入胜，分为“致敬峥嵘岁月”“传承五四薪火”“赓续红色精神”三个主题篇章。



五月系列活动安排

活动时间	活动内容
第一周早自习	朗读《一封家书》 忆峥嵘岁月读初心，温红色家书记使命
第一周周四	《追寻红色足迹 传承革命精神》 星火青年讲师团微课宣讲
第二、三周	苏州革命博物馆研学行
第二、三周 周四晚自习	“红色电影夜”活动 观看《建党伟业》《战狼2》 红色基因代代相传
第三周	演讲比赛 不忘来时路 薪火相传承 一个伟人/英雄的故事
	家长讲师进校园
第四周	寻找未来星主播（抖音直播）

经济贸易系五月宣

五月的四周时间里，每周至少安排 1-2 红色教育活动，通过早自习朗读《一封家书》，忆峥嵘岁月读初心，温红色家书记，《追寻红色足迹 传承革命精神》星火微课活动、苏州革命博物馆研学行，《不忘来时路、星火相传承（一个伟人、英雄的故事）》演讲比赛，住宿生《红色电影夜》，各班的红色印记研学行等主题教育活动。各班用一个个为国捐躯、英雄献身的先烈们可歌可泣的业绩来激励学生，对学生进行革命传统教育和爱国主义教育。五月末的《寻找未来星主播》

抖音直播活动，将系列活动推向高潮，用技能回报祖国，以实际行动爱国。通过这一系列爱国主义教育活动的开展，同学们增强了民族自尊心和自豪感，加深了对祖国的认识与热爱，把爱国情、强国志、报国行融入课堂，营造校园浓厚的爱国主义教育氛围。

“红五月”是弘扬爱国主义教育的良好契机。作为高职校学生，十分有必要增强爱国主义精神，深刻理解爱国主义的内涵，系部举办“红五月”系列活动，让同学们更加清晰的了解历史，以期增强学生的爱国热忱，树立正确的爱国主义价值，为领航学校的建设贡献一份力量。

建设任务二：深化教育教学改革，提升协同育人水平

“课改进行时”

——艺术设计专业课程优秀作品展

2021 春夏展示活动（素描头像篇）

暮春时节，落英缤纷。

校园里，爱好艺术的师生在最丰美的时节与最朴素的绘画语言不期而遇。

4 月 28 日，“艺术设计专业课程优秀作品



展”2021 年春夏展示活动（素描头像）作业展在苏高工校园 1 号楼教学楼中庭举行，作品来自 19 年级四个班级，共 37 张优秀作品。

艺术设计系为了更好的引领校园文化建设，展示艺术设计专业教学成果，长期以来，坚持举办作业展示活动。将作业展示活动作为检阅艺术设计系课堂教学水平、学生技能水平和教师专业水平的舞台。

本次作业展示分别展现了 19 数媒和 19 数图这四个班级在男女头像结构素描、明暗素描两方面的高质量成果。为了帮助学生熟练掌握在二维平面塑造三维空间的技巧，教师们刻苦钻研，孜孜不倦：规范作画步骤、提升空间审视能力，培养同学们对人物的观察能力，认识

能力，塑造能力和审美能力。在丰富同学们的视觉经验，提高艺术素养的同时，鼓励同学们独立思考，主动控制和把握画面。最终养成学生独立观察思考的能力，在面对事物时形成自己的审美和判断。



本次作品展促进了专业教学质量的提高，为扎实推进领航学校建设打下坚实的基础。

建设任务六：对外交流合作，对接国际标准

学历提升直通车

——20 级学生赴日留学宣讲会

近年来，我国职业教育事业快速发展，我校始终深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 全国教育大会精神、以科学发展观为指导，坚持以立德树人



为根本，以服务发展为宗旨，以领航建设为目标，努力为学生提供学历提升优质平台。

2021年6月5日，学校为20级学生及家长在校本部开展了赴日留学宣讲会。宣讲会由对外合作与培训中心徐喜君主任主持，会议就该项目的培养计划，学习目标，学习形式，未来发展，项目优势进行了详细的介绍，对于具体问题进行了重点答疑，学生和家長对该项目表示很有兴趣，感谢学校提供这样可靠的海外学历提升的平台。

本次宣讲会旨在提升全面提高学生培养质量，可持续发展，推进对外交流合作，让学生在未来的发展道路上多了一种选择。

建设任务一： 落实立德树人根本任务， 提高学生综合素质

不忘初心助实践 劳动教育促成长

——电子工程系劳动实践活动

根据学校领航建设任务之一：落实立德树人根本任务，提高学生综合素质，电子工程系于2021年5月11日下午组织20级新生赴固锡电子学院幸福农场开展劳动实践活动。



活动中，苏建良校长示范后，系领导田小强、孟雷、李洪超三位主任及系部老师和同学们纷纷加入劳动队伍，全体师生紧张有序地参与到刨地、种玉米，摘蚕豆，摘枇杷的每一个环节中，全然不顾鞋底脏了、衣服脏了，完全沉浸在劳动的喜悦中。

这次活动让师生们走



进田园生活，了解乡土文化，在劳动的汗水中体验粮食的来之不易，培养了他们尊重劳动、热爱劳动、珍惜劳动成果的意识。

同学们虽然大汗淋漓，但切实体会到劳动的魅力，注重劳动教育实效，落实立德树人根本任务，提升学生的综合素质。



建设任务四：建设现代学校制度，完善学校治理体系

我校开展党史学习教育沉浸式主题 党日活动

为扎实推进党史学习教育，弘扬传承苏州“三大法宝”精神，打造“最美窗口”，6月22日，我校开展了党史学习教育沉浸式主题党日活动。各支部党员代



表、我校农工支部、民进支部代表参加了活动。大家走进苏州市档案馆、枫桥铁铃关战斗史迹陈列馆、吴中博物馆，通过参观感悟、现场教学、沉浸体验、重温入党誓词等形式，回顾革命历史、重温峥嵘岁月、学习先进典型，从党的百年历程中汲取奋进新征程的磅礴力量。

一、参观感悟——汲取奋进经验

党员们参观了苏州市档案馆长三角红色档案珍品展。长三角地区是一片有着光荣革命传统的红色土地，是中国共产党的发源地，是中国革命的“摇篮”。通过现场讲解员的介绍以及阅览革命历史档案文献和影像资料，党员们全面了解到了中国共产党在长三角地区的光辉发展历程和浴血奋战历程。解放后，在共产党的坚强领导下，苏州人

民不断融合创新、开放包容，争先创优，已成为长三角地区中经济活力高、开放程度高、创新能力强的小康城市。

二、现场教学——追寻红色足迹

枫桥铁岭关打响了苏州古城解放的第一枪。党员们在一幅幅珍贵的革命历史图片和一件件厚重的革命历史文物前，仔细观看，细心品味，认真聆听讲解员的生动解



说，缅怀革命先烈不畏牺牲的英雄事迹，追忆革命先辈的丰功伟绩，深感幸福生活的来之不易。枫桥河畔，古韵今风，在杜雪兴副书记的带领下，大家重温入党誓词，坚定自身为共产主义事业奋斗的信念。

三、沉浸体验——激发干事热情

在吴中博物馆，那些从旧石器时代走来的石器，玉器，陶器，青铜器，瓷器，礼器，祭器，兵器，手工艺奢侈品……深深震撼了党员们，这一方璀璨文化的热土极大地激发起大家内心的自豪感，一眼千年的文化触碰，吴地物



产的互动体验,环形剧场的沉浸体验,让党员们更加坚定了守护家园,建设家园的信念。

专转本喜报:2021 年全日制本科录取 102 人!



成绩的取得离不开上级主管部门的指导和关心, 学校严格执行江苏联合职业技术学院五年高职人才培养方案, 专业建设强, 课程建设规范, 教师爱岗敬业, 学生基本功扎实, 技能过硬, 全日制本科录取人数连年攀升, 就业单位评价高。

海外留学喜报频传

2020 年，新冠肺炎疫情的全球蔓延使国家间的教育交流严重受阻，出国留学也受到较大影响。然而《教育部等八部门关于加快和扩大新时代教育对外开放的意见》印发，再一次表明中国坚持教育对外开放不动摇的立场。为此，我校始终对标领航学校建设目标，明确新形势下项目未来的定位与目标方向，努力搭建了中外高校合作的务实平台和优质网络资源。


近日，我校海外留学项目喜讯频传，我校学生已连续三年收到芬兰海门应用技术大学的录取通知书，他们在芬兰学校的杰出表现和优秀的的成绩得到了芬兰学校和老师的一致好评。机电工程系 14 机电一体化（1）班的张鲁杰同学于 6 月 18 日参加了芬兰海门应用技术大学的线上毕业典礼。他以优异的成绩圆满完成了芬兰海门应用技术大学规定的所有学科，获取了中芬两国都认可的本科毕业证书及全欧洲认可的工程师级别。我校 15 级机电工程系宗焯皓同学在艰难的疫情期间，克服时差的困难在家上网课，圆满完成了第一学年的学科（电气自动化工程）的学习。近日，我校 16 级机电工程系俞逸舟同学收获



了芬兰海门应用技术大学录取通知书。



22 June 2021

 Zhou Date of birth: 10/08/2000

NOTIFICATION OF THE STUDENT SELECTION RESULT

Häme University of Applied Sciences (HAMK), Finland
Bachelor of Engineering, Mechanical Engineering and Production Technology, full-time studies (150 ECTS)

Dear student,

Congratulations! You have been accepted as a student to the Degree Programme in Mechanical Engineering and Production Technology at Häme University of Applied Sciences (HAMK), Finland. Your studies will start with the Orientation Days on **Monday 16 August 2021**.

The study counselor of the degree programme, Ms. Marianne Autero, will soon contact you by e-mail and give you more information about the practical matters.

Welcome to study at HAMK!

Sincerely,

Mr. Jussi Horelli
 Head of Degree Programme

此外，我校 16 级赴日留学培训班的 6 名同学经过了一年的日语和日本文化的学习，终于迎来了赴日留学的关键环节——日方校考入学面试。在 2021 年 4 月 30 日-5 月 19 日期间，根据不同

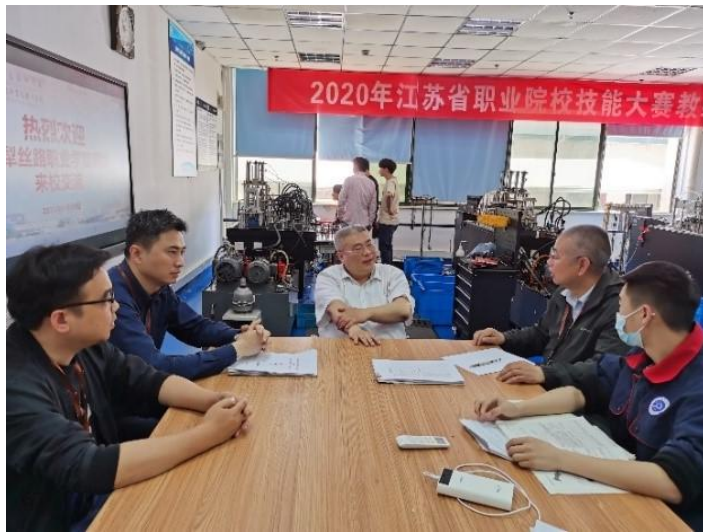
大学的要求，同学们分批参加了线上和线下的入学面试，学生已陆续收到帝京平成大学附属日本語学校，长崎综合科学大学，吉备国际大学的录取通知书。

我校以国际合作交流项目为抓手，挖掘校际合作交流内涵，不断优化职业教育国际合作项目，学校正在努力推进交流项目从以往单一的向外方院校输送出国留学学生的合作模式，逐步拓展到在校学生交流交换、实习就业与创新创业等多方面开展的广泛合作。

核心特色二：教育扶贫，服务线领先全省

东西协作共育国赛金牌选手

为进一步落实东西部帮扶计划，促进民族团结，增强与新疆维吾尔自治区职业院校间的技能交流。2020年4月29日，伊犁技师培训学院3名师生



代表新疆维吾尔自治区代表队来到我校，开展2021年全国职业院校技能大赛中职组“液压与气动系统装调与维护”赛项的技能训练。万焯锋校长高度重视，亲自布置新疆代表队来校训练的各项工作，特别指示机电工程系夏平老师团队负责新疆代表队国赛前的日常训练工作。

为期一个多月的训练，夏平老师与新疆代表队杨玉荣老师科学制定训练方案，针对选手特点制定个性化的训练计划，从任务书填写、液压与气动系统的设计与搭建以及程序编制与调试等各方面进行了全方面的梳理与辅导。训练期间，选手刻苦努力，认真好学，不管是

理论知识还是技术技能进步非常大。选手从刚开始面对设备的束手无策到操作设备的游刃有余，技能上有了质的飞跃，最终获得国赛金牌。

春华由根生，秋实因花来。两地师生跨越千山万水，相聚苏州，友谊之花在苏高职绽放，金牌硕果在赛场结出。



技能改变命运，大赛成就梦想。我校将始终牢记习近平总书记对深化东西部协作和定点帮扶工作的重要指示，将继续以技能帮扶为突破口，进一步加强东西协作，让技能帮扶的种子传播下去。

