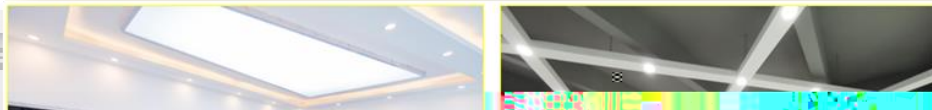
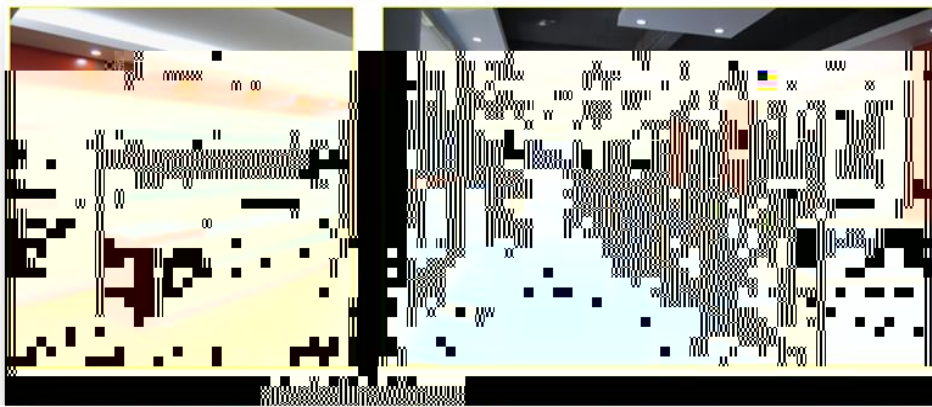


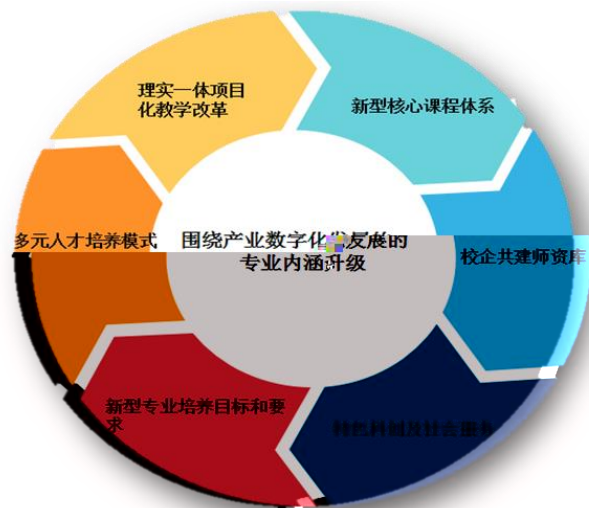
**“与义齿制造产业发展深 融合的  
高职口腔医学技术专业升级与数字化改造”  
教学成果总结**

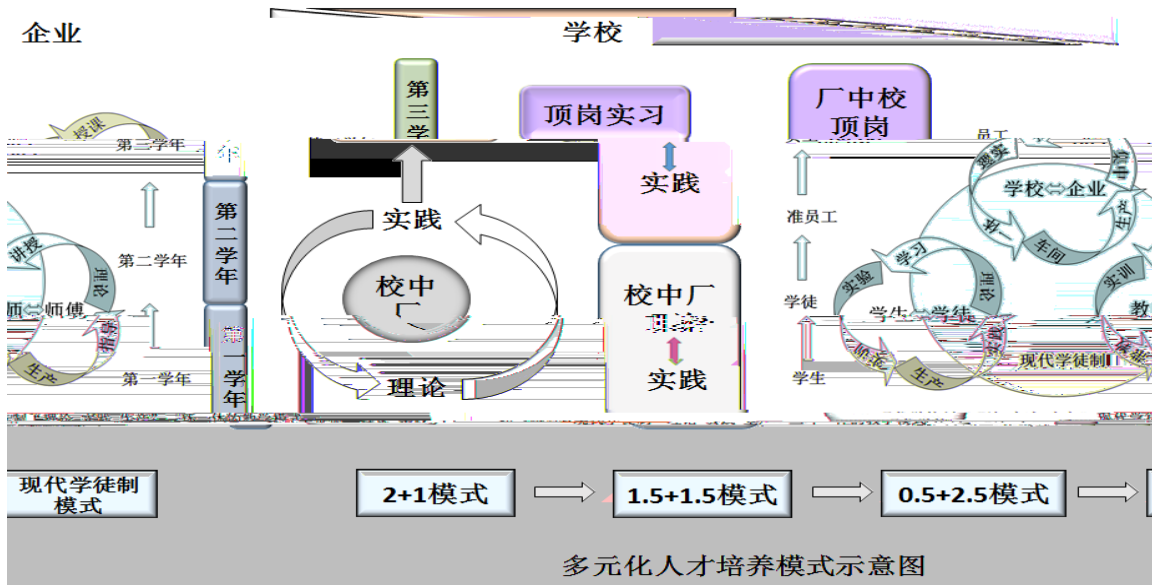






校企精密义齿协同创新中心





多元化人才培养模式示意图



序号	负责人	团队	指导老师	项目名称	获奖时间	获奖名称	组织单位
1	余黄莹	陈泽林、 钟国平、 胡雪斌、 程晓诗	何晓平	“口腔价值”创 新创业项目	2019.09	创业组优 胜奖	广东省教育厅
2	李倩莹	陈泽林、 黄廷坤、 李淑娟、 林庆亮、 胡雪斌	何晓平	儿童口腔预防公 益创业计划	2018.09	项目优胜 奖	广州市人力资源 和社会保障局
3	刘建怡	刘顺浩、 吴嘉敏、 黄任博、 黄博恩	林雨	牙牙乐一站式数 字化个性化齿定 制服务中心	2018.05	铜奖	广东省委员会
4	李倩莹	陈泽林、 黄廷坤、 李淑娟、 林庆亮、 胡雪斌	何晓平	儿童口腔预防公 益创业计划	2018.09	创业组优 胜奖	广东省教育厅
5	刘建怡	刘顺浩、 黄任博、 吴嘉敏、 郭小涵	林雨	一站式数字化个 性化齿定制服务 中心	2018.09	创业组优 胜奖	广东省教育厅

序号	专利号	专利名称	专利类型
1	201910984990.X	一种氧化锆全瓷牙用比色片 的制备方法	发明专利
2	201910984990.2	一种氧化锆预烧义齿用染色 液及其应用方法	发明专利
3	201921954176.5	一种可调解的假牙比色板	实用新型专利
4	201920624208.4	假牙比色板	外观设计专利
5	201811321806.5	一种义齿制作过程外观定型 的辅助模型及其应用方法	发明专利
6	201821833819.6	一种义齿制作过程外观定型 的辅助模型及其应用方法	实用新型专利

校企精密义齿协同创新中心部分成果





