

3.1 人才培养工作



佐证材料

惠州卫生职业技术学院

目 录

1. 获批教育部药物制剂生产 1+X 职业等级证书中级考核站点.....	1
2. 与广州华商学院中药专业联合开展“三二分段专升本协同育人试点项目” ...	2
3. 与罗浮山国药股份有限公司、惠州市百姓大药房医药连锁有限公司、惠州市卫康药房连锁有限公司联合开展现代学徒制培养.....	5
4. 成功助力合作企业惠州百姓大药房、惠州市卫康药房、广东协森医药有限公司获批广东省产教融合型企业.....	6
5. 第十七届全国高职院校“发明杯”大学生专利创新大赛三等奖 1 项.....	13
6. 2022 年第五届大学生计算机技能应用大赛（word 科目）二等奖 1 项.....	13
7. 第八届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛（高职高专组）预选赛（省际）三等奖 1 项.....	14
8. 第七届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛本科院校分赛区高职高专赛区预选赛获优秀奖 1 项.....	15
9. 2021—2022 年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛中药传统技能赛项（高职组）二等奖 2 项.....	16
10. 2020—2021 年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛中药传统技能赛项（高职组）二等奖 1 项.....	17
11. 2020—2021 年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛中药传统技能赛项（高职组）三等奖 1 项.....	17
12. 2021—2022 年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛化学实验技术赛项（高职组）三等奖 1 项.....	18

13. 2021—2022 年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛农产品质量安全检测赛项（高职组）二等奖 2 项.....	18
14. 2020-2021 年度广东省职业院校技能大赛农产品质量安全检测赛项三等奖 2 项.....	19
15. 第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛广东省分赛银奖 1 项.....	20
16. 第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛广东省分赛银奖 1 项.....	20
17. 第十三届“挑战杯”广东大学生创业计划竞赛银奖 1 项、铜奖 5 项.....	21
18. 第十六届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛三等奖 2 项.....	24
19. 第十届“赢在广州”暨粤港澳大湾区大学生创业大赛项目创新奖 1 项.....	25
20. 2021 年“惠南杯”暨中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛一等奖 1 项、优秀奖 1 项.....	25
21. 与惠州市大参林药店有限公司开展订单培养，共建“大参林店长班”	26
22. 与惠州百姓大药房共建“远志订单班”	29

1. 获批教育部药物制剂生产 1+X 职业等级证书中级考核站点

江苏恒瑞医药股份有限公司
关于增加三个药物制剂生产 1+X 职业技能等级证书
考核站点的通知

各试点院校：

根据江苏恒瑞医药股份有限公司 1+X 证书办公室《关于验收第一批药物制剂生产 1+X 职业技能等级证书考核站点的通知》文件精神，受江苏恒瑞医药股份有限公司委托，重庆医药高等专科学校作为证书全国考核总站点，对近期申请考核站点的三所试点院校进行了材料审核，并按照《药物制剂生产职业技能等级证书考核站点遴选和管理办法（试行）》及《药物制剂生产职业技能等级证书考核站点验收标准（2021 年版）》组织专家进行了现场考核验收。现将考核结果公示如下：

序号	考核站点名称	站点的级别	结果
1	惠州卫生职业技术学院	中级考核站点	通过
2	山西药科职业学院	高级考核站点	通过
3	河北化工医药职业技术学院	高级考核站点	通过

以上结果公示期为 7 个工作日。若公示期内对结果有异议，请及时向证书总站点反馈。近期及今后提出考核站点申请的试点院校将陆续安排验收，结果另行通知。

联系人：王丽娟，陈玉玺

联系电话：13594342807（王），18280398863（陈）

江苏恒瑞医药股份有限公司
1+X 证书办公室

2021 年 11 月 15 日

2. 与广州华商学院中药专业联合开展“三二分段专升本协同育人试点项目”

广东省教育厅

粤教职函〔2021〕15号

广东省教育厅关于开展2021年高职院校 和本科高校协同育人试点工作的通知

有关普通高校：

为贯彻落实《国家职业教育改革实施方案》（国发〔2019〕4号）和《广东省职业教育“扩容、提质、强服务”三年行动计划（2019-2021年）》（粤府办〔2019〕4号），根据《广东省教育厅关于开展2021年高职院校和本科高校协同育人试点申报工作的通知》等文件要求，经研究，决定组织开展2021年高职院校和本科高校协同育人试点工作。现将有关事项通知如下：

一、试点项目

（一）四年制本科协同育人项目

试点本科高校设立“四年制本科协同育人项目实验班”，通过广东省夏季高考面向普通高中毕业生招生，与本校其他专业同批次录取，单独编班。其中，“4+0”试点专业实验班学生按照协同育人方案，全部四年均在对应高职院校培养，办学地点在高职院校；“2+2”试点专业实验班学生按照协同育人方案，前两年在本科高校培养，后两年在对应高职院校培养。试点名单见附件1。

好解读说明工作。

(三)三二分段专升本协同育人项目实施过程中,如需要调整转段考核方案,试点高校按照“公平、公正、公开”和“不损害学生利益”的原则,在试点高校协商一致、与实验班学生充分沟通、公示五个工作日以上的基础上,可自行调整转段考核方案;调整后的转段考核方案,需公示无异议或异议得到妥善处理。试点高校按程序和要求调整后的转段考核方案,应以试点高校联合行文方式及时报省教育厅和省教育考试院备案,来文应附调整内容、论证情况、学生同意以及公示情况等。未经省教育厅和省教育考试院备案,一律不得调整转段考核方案。

(四)请有关高校于2021年9月7日前以试点高校联合行文的方式将三二分段专升本协同育人项目转段考核方案报省教育厅和省教育考试院备案,电子版分别发至 zzczspygg@gdedu.gov.cn 和 gzc3@ceagd.edu.cn。

省教育厅职终处联系人:彭涛,电话:(020)37629455;省教育考试院考试招生一处联系人:洪敬伟,电话:(020)38627830。

附件:1.2021年四年制本科协同育人试点名单

2.2021年三二分段专升本协同育人试点名单



序号	高职院校名称	高职专业名称	高职专业代码	招生计划数	本科高校名称	对应本科专业名称
22	顺德职业技术学院	酒店管理与数字化运营	540106	40	广东财经大学	酒店管理
23	深圳职业技术学院	计算机网络技术	510202	40	华南师范大学	网络工程（职业教育师范）
24	深圳职业技术学院	商务英语	570201	40	华南师范大学	英语（职业教育师范）
25	汕尾职业技术学院	计算机应用技术	510201	40	广州商学院	计算机科学与技术（非师）
26	汕尾职业技术学院	计算机应用技术	510201	40	韩山师范学院	计算机科学与技术（非师）
27	汕头职业技术学院	建设工程管理	440502	30	嘉应学院	工程管理
28	清远职业技术学院	护理	520201	60	广州新华学院	护理学
29	清远职业技术学院	机电一体化技术	460301	30	广东技术师范大学	机械设计制造及其自动化
30	清远职业技术学院	旅游管理	540101	50	韶关学院	旅游管理
31	清远职业技术学院	药品生产技术	490201	40	肇庆学院	制药工程
32	茂名职业技术学院	电气自动化技术	460306	50	广东石油化工学院	电气工程及其自动化
33	茂名职业技术学院	石油化工技术	470204	50	广东石油化工学院	化学工程与工艺
34	罗定职业技术学院	现代教育技术	570115K	50	岭南师范学院	教育技术学
35	罗定职业技术学院	小学英语教育	570106K	55	广州理工学院	英语（英语教育方向）
36	江门职业技术学院	大数据与会计	530302	40	韩山师范学院	财务管理
37	江门职业技术学院	旅游管理	540101	50	肇庆学院	旅游管理
38	江门职业技术学院	学前教育	570102K	50	岭南师范学院	学前教育
39	惠州卫生职业技术学院	药学	520301	60	广州华商学院	中药学
40	惠州城市职业学院	机电一体化技术	460301	100	广东理工学院	机械电子工程
41	惠州城市职业学院	现代物流管理	530802	100	广东工商职业技术大学	现代物流管理
42	河源职业技术学院	大数据技术	510205	50	广州商学院	数据科学与大数据技术
43	河源职业技术学院	旅游管理	540101	30	广东技术师范大学	旅游管理与服务教育
44	河源职业技术学院	数控技术	460103	30	广东技术师范大学	机械设计制造及其自动化

3. 与罗浮山国药股份有限公司、惠州市百姓大药房医药连锁有限公司、惠州市卫康药房连锁有限公司联合开展现代学徒制培养

广东省教育厅

广东省教育厅关于做好 2022 年省高职教育 现代学徒制试点工作的通知

有关高职院校：

根据《广东省教育厅关于开展 2022 年省高职教育现代学徒制试点申报工作的通知》等文件要求，经学校申报、专家审核等程序，经研究，同意佛山职业技术学院等 53 所高职院校在 183 个专业点开展 2022 年现代学徒制试点（具体名单见附件）。现就有关事宜通知如下：

一、试点院校要全面落实国家和省关于现代学徒制试点工作要求，牢牢把握现代学徒制“招生招工一体化、企业员工和学校学生双重身份、校企双主体育人”基本特征，加强对试点工作全过程、全方位管理，切实提高试点人才培养质量；要坚持“标准不降、模式多元、岗位培养、在岗成才”原则，根据生源特点，制定和实施针对性、适应性和实效性强的人才培养方案，并在招生简章中明确具体培养模式。

二、试点院校要严格执行省教育厅公布的招生计划，并联合合作企业对试点录取的学生身份进行严格审核；如试点院校审核不严，造成学生通过弄虚作假、徇私舞弊方式获取报考资格或录

2022年省高职教育现代学徒制试点名单（依托单一企业开展试点）

序号	学校	专业名称	专业代码	招生计划	学制（年）	合作企业
130	惠州卫生职业技术学院	健康管理	520801	30	3	广东易乐生健康管理有限公司
131	惠州卫生职业技术学院	医学美容技术	520507	25	3	博罗县皇室丽人美容连锁服务有限公司
132	惠州卫生职业技术学院	药学	520301	20	3	广东罗浮山国药股份有限公司
133	惠州卫生职业技术学院	药学	520301	30	3	惠州市百姓大药房医药连锁有限公司
134	惠州卫生职业技术学院	药学	520301	30	3	惠州市卫康药房连锁有限公司
135	惠州卫生职业技术学院	医学检验技术	520501	30	3	广州科方生物技术股份有限公司

4. 成功助力合作企业惠州百姓大药房、惠州市卫康药房、广东协森医药有限公司
获批广东省产教融合型企业

广东省发展和改革委员会
广东省教育厅
广东省工业和信息化厅
广东省人力资源和社会保障厅
国家开发银行广东省分行

粤发改社会函〔2020〕1937号

关于广东省第一批产教融合型企业入库
培育的通知

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：

一、制定实施产教融合三年规划

纳入储备库的企业要深度参与产教融合、校企合作，在职业院校、高等学校办学和深化改革中发挥重要主体作用，在校企协同育人、产学研合作、促进就业中发挥带动引领示范效应。入库企业要按照《办法》和《方案》要求，制定产教融合、校企合作三年规划，明确产教融合建设目标、任务举措、保障机制等，并于2020年11月30日前在企业网站或新媒体公开发布（未设置网站或新媒体的企业可通过广东省内合作院校网站或广东省产教融合促进会公众号发布）。入库企业要根据《广东省人民政府办公厅关于深化产教融合的实施意见》（粤府办〔2018〕40号）及省委、省政府关于产教融合试点建设的部署，实施产教融合三年规划，参与举办教育，深化“引企入教”改革，加强校企协同创新，推动学生到企业实习实训制度化。有条件的入库企业可在参与混合所有制办学、制定应用型人才评价标准、校企合作共建实训基地和创新平台等方面先行先试。

二、实施先建后认动态管理

按照《办法》规定，入库企业需经过至少1年的建设培育期，第一批入库企业建设培育期至少到2021年10月底。对建设培育期满的企业，省有关部门将按照国家出台的产教融合型企业认证标准和评价办法进行认定。省有关部门和各地按规定落实对入库企业的教育费附加和地方教育附加抵免等政策，支持入库企业开

展产教融合试点。储备库实行动态管理，后续省相关部门将会同各地按《办法》和《方案》规定将符合条件的企业纳入储备库。建立退出机制，对未及时制定产教融合三年规划或规划落实不力的，在申报材料和信息报送中弄虚作假的，发生重大环保、安全、质量事故及存在违法违规经营行为的，列入失信联合惩戒对象名单等情况的企业取消培育、认定资格。

三、建立试点工作推进机制

建立省、市两级工作推进机制，省层面统筹推进全省产教融合型企业建设培育工作，具体负责中央在粤企业、省属国有企业、大型民营企业（具体名单见附件2）的建设培育，企业所在市予以积极配合，省培育企业同等享受所在市出台的支持政策；其他企业按属地原则由所在市具体负责建设培育，市发展改革、教育、工业和信息化、人力资源社会保障部门出台支持政策举措，协调解决企业遇到的问题，监督企业三年规划制定和实施情况。市发展改革、教育部门汇总本市产教融合型企业建设培育情况并于2021年10月30日前报送省发展改革委、教育厅，其他重要情况及时报告。省、市相关部门和所负责建设培育的入库企业建立日常工作对接机制，共同推动建设培育工作。有关省属普通高校、职业院校（含技工院校）要加强与入库企业合作，积极配合企业实施产教融合三年规划。广东省产教融合促进会要充分发挥协调服务作用，促进校企合作对接。入库企业要安排领导层人员分管建设培育工作，并明确具体工作机构及人员，分管领导和具体工

作人员为企业联络员。省负责建设培育的企业（附件2）于11月15日前将联络员名单回执（附件3）报送省发展改革委（社会和就业处）；其余企业联络员名单报所在市发展改革部门，市发展改革部门汇总名单后于11月30日前报省发展改革委备案。

- 附件：1.广东省第一批建设培育的产教融合型企业入库名单
2.省层面负责建设培育产教融合型企业名单
3.联络员名单回执



（联系人及电话：广东省发展改革委 王思琪，020-83134104；
传真：020-83138637；电子邮箱：fgw_shc@gd.gov.cn；
广东省产教融合促进会 娄君侠，020-61738801）

公开方式：主动公开

抄送：省税务局、深圳市税务局，广东省产教融合促进会。

序号	企业名称	所在地市
621	惠州市汽车运输集团有限公司	惠州
622	信华精机有限公司	惠州
623	惠州协和医药有限公司	惠州
624	惠州市盈帆实业有限公司	惠州
625	惠州市桑莱士智能科技股份有限公司	惠州
626	广东泰一高新技术发展有限公司	惠州
627	惠州大亚湾石化应急管理集团有限公司	惠州
628	惠州市山里头农场有限公司	惠州
629	顺丰速运(惠州)有限公司	惠州
630	惠州市广工大物联网协同创新研究院有限公司	惠州
631	广东奥科伟业科技发展有限公司	惠州
632	广东德赛集团有限公司	惠州
633	惠州沃尔夫自动化设备有限公司	惠州
634	广东原创科技有限公司	惠州
635	惠州市华星光电技术有限公司	惠州
636	广东中粤通物流管理有限公司	惠州
637	深圳市名雕装饰股份有限公司惠州演达分公司	惠州
638	嘉瑞科技(惠州)有限公司	惠州
639	惠州固尔琦智能设备有限公司	惠州
640	惠州市艾比森光电有限公司	惠州
641	天健精密模具注塑(惠州)有限公司	惠州
642	中国工商银行股份有限公司惠州分行	惠州
643	广东骏亚电子科技股份有限公司	惠州
644	广东罗浮山国药股份有限公司	惠州
645	惠州韦铂思科技有限公司	惠州
646	惠州市四季绿农产品有限公司	惠州
647	沃尔玛(广东)商业零售有限公司惠州文明一路分店	惠州
648	惠州市尚品信源会计师事务所(普通合伙)	惠州
649	广东微电新能源有限公司	惠州
650	惠州拓普家政服务服务有限公司	惠州
651	惠州市随和科技有限公司	惠州
652	惠州富力房地产开发有限公司惠州富力万丽酒店分公司	惠州
653	惠州港升置业有限公司皇冠假日酒店	惠州
654	惠州家路酒店投资有限公司家路国际大酒店	惠州
655	惠州市好有米财税有限公司	惠州
656	惠州市金海湾嘉华度假酒店有限公司	惠州
657	惠州市康帝国际酒店有限公司	惠州
658	惠州中海汤泉酒店管理有限公司	惠州
659	惠州市金百洋电路科技有限公司	惠州
660	广东车田餐饮管理有限公司	惠州
661	中国建设银行股份有限公司惠州市分行	惠州
662	惠州市熊猫不走烘焙有限公司	惠州
663	广东省智惠工贸科技有限公司	惠州
664	汕尾市新创电子商务有限公司	汕尾
665	汕尾市城区发之彩美容美发有限公司	汕尾
666	安世半导体(中国)有限公司	东莞
667	东莞达兴塑胶模具有限公司	东莞
668	广东红珊瑚药业有限公司	东莞

关于广东省第二批建设培育产教融合型企业名单的公示

信息来源：社会发展和就业收入分配处时间：2022-03-02 19:15:11

根据《广东省人民政府办公厅关于深化产教融合的实施意见》（粤府办〔2018〕40号）以及《广东省建设培育产教融合型企业工作方案》要求，我委会同省教育厅、工业和信息化厅、人力资源社会保障厅、国家开发银行广东省分行等部门开展了第二批产教融合型企业评审相关工作。经各地级以上市发展改革部门及省属高职、职业院校（含技工院校）推荐、专家评审、部门复核、信用核查，拟将广州白云机场股份有限公司等345家企业纳入广东省第二批建设培育名单，现将企业名单予以公示。

公示时间：2022年3月3日-3月9日

联系人：杨杨

联系电话：83134104

附件：广东省第二批建设培育产教融合型企业建设培育名单

263	梅州市	五华县新谷树农业发展有限公司
264	惠州市	惠州中科先进制造有限公司
265	惠州市	惠州市九惠制药股份有限公司
266	惠州市	惠州雅姬乐化妆品有限公司
267	惠州市	惠州市天虹商场有限公司
268	惠州市	广东得胜电子有限公司
269	惠州市	敏华家具制造（惠州）有限公司
270	惠州市	惠州市豪鹏科技有限公司
271	惠州市	广东乐营教育投资有限公司
272	惠州市	广东雷诺医疗科技有限公司
273	惠州市	广东易乐生健康管理有限公司
274	惠州市	惠州市世济堂健康管理咨询有限公司
275	惠州市	惠州市百姓大药房医药连锁有限公司
276	惠州市	惠州市卫康药房连锁有限公司
277	惠州市	天宝电子（惠州）有限公司
278	惠州市	惠州市普广会计服务有限公司
279	惠州市	广东铁路有限公司惠州工务段
280	东莞市	东莞市福星女儿家护理院有限公司
281	东莞市	东莞捷荣模具制造工业有限公司
282	东莞市	东莞市端品精密电子有限公司
283	东莞市	东莞市宇瞳光学科技股份有限公司
284	东莞市	东莞市爱加照明科技有限公司
285	东莞市	东莞金杯印刷有限公司
286	东莞市	广东源禾智智能科技有限公司

5. 第十七届全国高职院校“发明杯”大学生专利创新大赛三等奖 1 项



6. 2022 年第五届大学生计算机技能应用大赛（word 科目）二等奖 1 项



7. 第八届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛(高职高专组)预选赛(省际)三等奖1项



8. 第七届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛本科院校分赛区高职高专赛区预选赛获优秀奖 1 项

高等学校国家级实验教学示范中心联席会基础医学组

第七届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛分赛区获奖名单

各有关单位:

“第七届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛”本科院校分赛区、高职高专赛区预选赛已全部结束。西部赛区共计收到 186 项交流作品,按照论坛规则,共产生一等奖 19 项、二等奖 37 项、三等奖 57 项。中南部赛区共计收到 277 项交流作品,按照论坛规则,共产生一等奖 28 项、二等奖 55 项、三等奖 87 项,详细名单见附件 2。北部赛区与法医学组共计收到 189 项交流作品,按照论坛规则,共产生一等奖 21 项、二等奖 37 项、三等奖 58 项,详细名单见附件 3。东部赛区共计收到 216 项交流作品,按照论坛规则,共产生一等奖 24 项、二等奖 44 项、三等奖 64 项。高职高专赛区预选赛共计收到 135 项交流作品,共产生一等奖 14 项、二等奖 27 项、三等奖 39 项。经公示无异议后,现将获奖名单发布如下,详见附件。

- 附件 1: 第七届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛本科院校分赛区西部赛区获奖名单
- 附件 2: 第七届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛本科院校分赛区中南部赛区获奖名单
- 附件 3: 第七届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛本科院校分赛区北部赛区与法医学组获奖名单
- 附件 4: 第七届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛本科院校分赛区东部赛区获奖名单
- 附件 5: 第七届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛本科院校分赛区高职高专赛区预选赛获奖名单

高等学校国家级实验教学示范中心联席会
2021年11月4日

- 1 -

优秀奖	河南医学高等专科学校	泛素特异性蛋白酶 3 对食管鳞癌细胞侵袭转移能力的影响	陈孟阳	刘长江	陈宇菲			石科		实验设计
优秀奖	湖南环境生物职业技术学院	EGFRvIII 单抗隆抗体亲和力和活性研究	陈玉龙	曾琳羽	诸好雯			张庆丽	王玥	实验设计
优秀奖	江苏医药职业学院	行气活血法结合电针疗法对 H22 肝癌小鼠肿瘤抑制作用及机制研究	胡思怡	孟芸妃	周奕			常欣峰	宋春花	实验设计
优秀奖	江西中医药高等专科学校	糖皮质激素时辰给药方案的验证设计	吕慧瑜	胡露月	徐昕阳	张凯	许明秀	周杰	洪建勋	实验设计
优秀奖	漯河医学高等专科学校	Apelin 对慢性睡眠剥夺小鼠焦虑样行为和认知功能的影响	廖玮光	张鑫煜	王佳婷	郭世琳	闫嘉慧	孙曼利	邓海峰	实验设计
优秀奖	长春医学高等专科学校	基于动物实验的急性痛风性关节炎药物疗效对比分析研究	曾繁游	王辉	喻晓芳			刘泱泱	南姝利	实验设计
优秀奖	沧州医学高等专科学校	膨化食品对小鼠免疫功能影响的研究	杨圣航	李雪	李郡	张龙	牛婧妍	王蕾	于丹丹	实验设计
优秀奖	广州卫生职业技术学院	IFN- γ 对小鼠肝脏淋巴细胞含量的影响	陈毓玉	江嘉怡	谭诗婷	黎林颖		何莉雅	梁绮雯	实验设计
优秀奖	惠州卫生职业技术学院	青春无“痘”	张莹莹	余林洁	李耀靖	褚颖怡	孔祥燕	靖吉芳	莫颖华	实验设计
优秀奖	江苏医药职业学院	化痰活血益气法抗四氯化碳诱导的肝纤维化及机制研究	刘玉琪	曹正宇	陶冶	程侯钦	乔崇蓉	宋春花	常欣峰	实验设计
优秀奖	上海思博职业技术学院	一种生物荧光探针发光基因团体的设计、合成方法的研究	沈灏	唐欣怡	蔡颖璞	顾陈珂	徐紫轩	王辉		实验设计
优秀奖	肇庆医学高等专科学校	某高校学生进食过程中大肠菌群的污染情况	徐芷芊	姚洪如	梁彩怡	罗澄澄	陈姗姗	许名颖		实验设计
优秀奖	重庆三峡医药高等专科学校	灵芝多糖调控肿瘤相关巨噬细胞极化的作用	蒋明芷	王桂蓉	邓芸芸	王华毅	刘姝	熊伟	李国利	实验设计

- 63 -

9. 2021—2022 年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛中药传统技能赛项
(高职组) 二等奖 2 项



10. 2020-2021 年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛中药传统技能赛项
(高职组) 二等奖 1 项



11. 2020-2021 年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛中药传统技能赛项
(高职组) 三等奖 1 项



12. 2021—2022 年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛化学实验技术赛项（高职组）三等奖 1 项



13. 2021—2022 年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛农产品质量安全检测赛项（高职组）二等奖 2 项

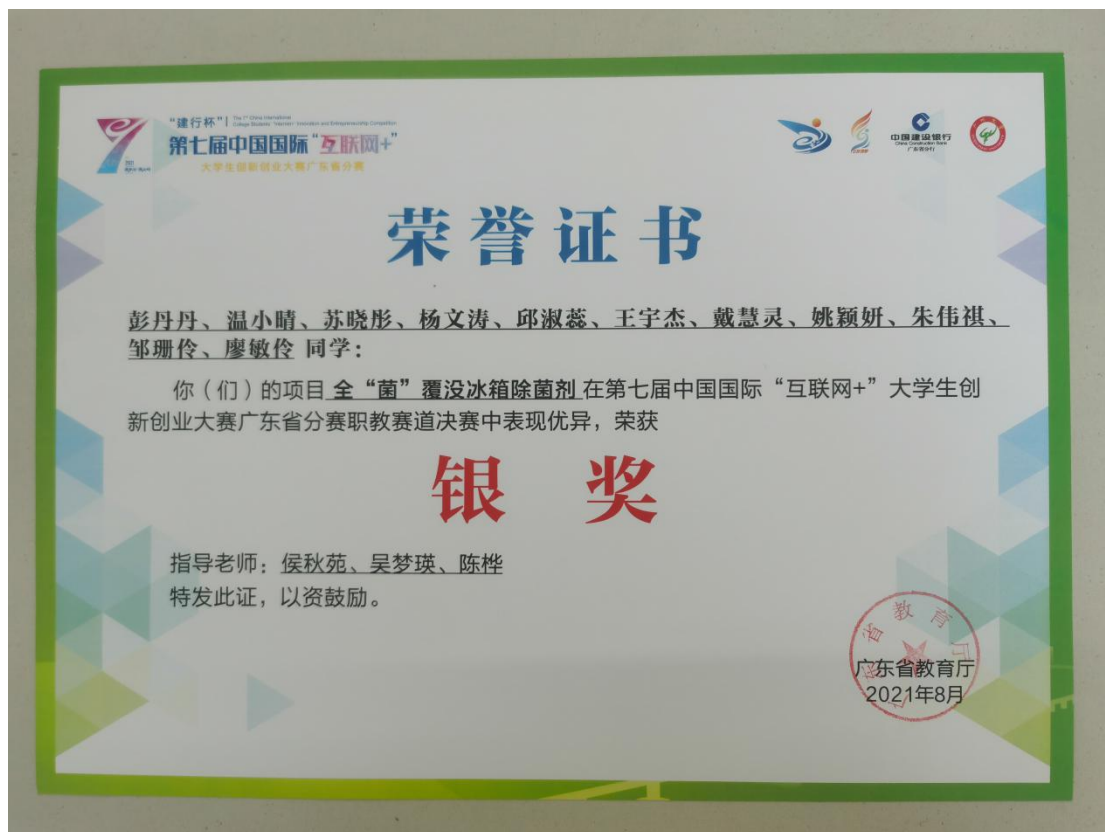




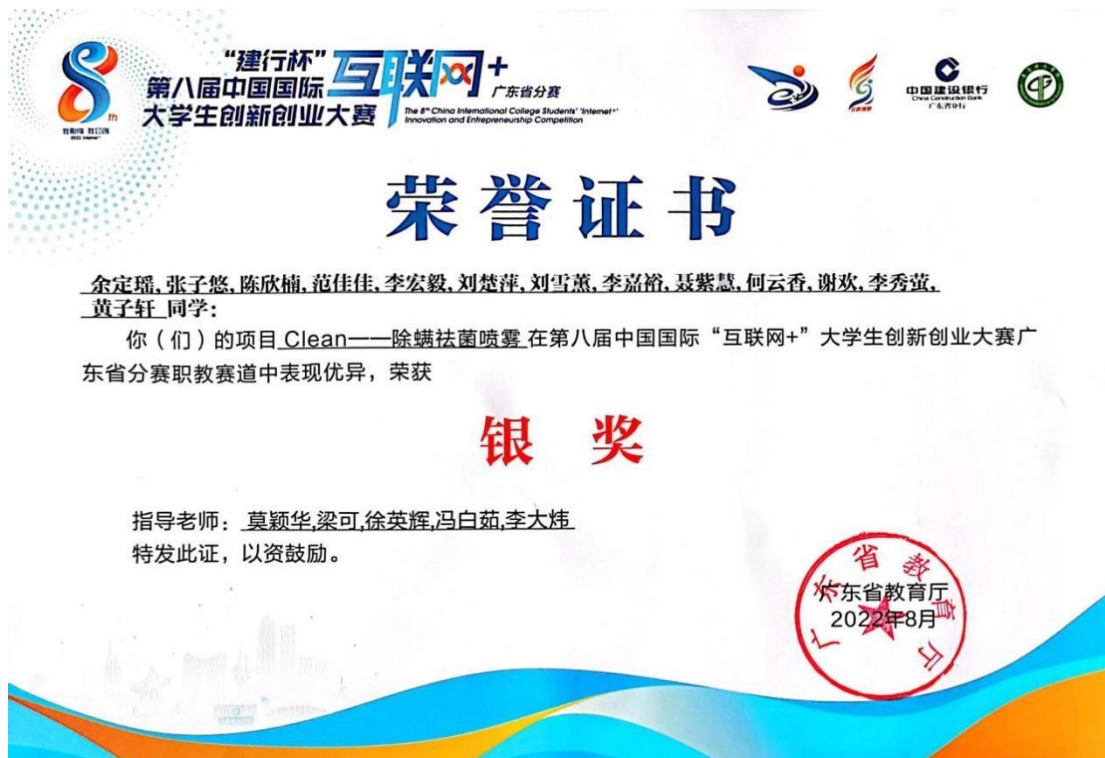
14. 2020-2021 年度广东省职业院校技能大赛农产品质量安全检测赛项三等奖 2 项



15. 第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛广东省分赛银奖 1 项



16. 第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛广东省分赛银奖 1 项



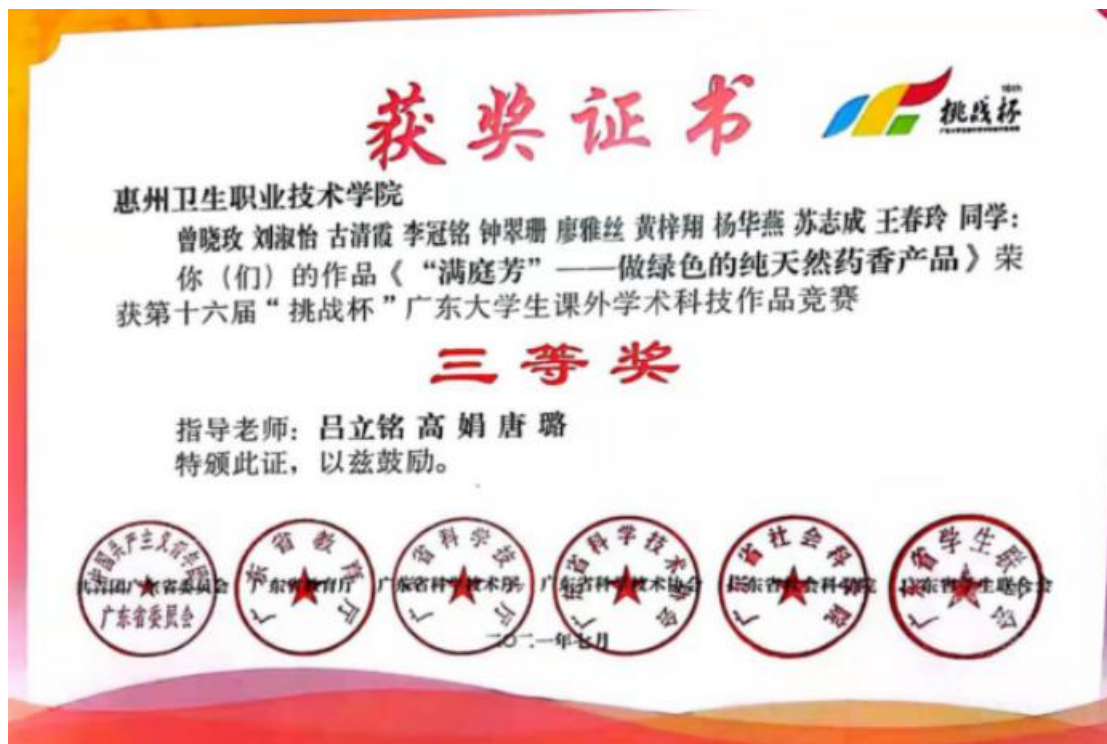
17. 第十三届“挑战杯”广东大学生创业计划竞赛银奖 1 项、铜奖 5 项







18. 第十六届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛三等奖 2 项

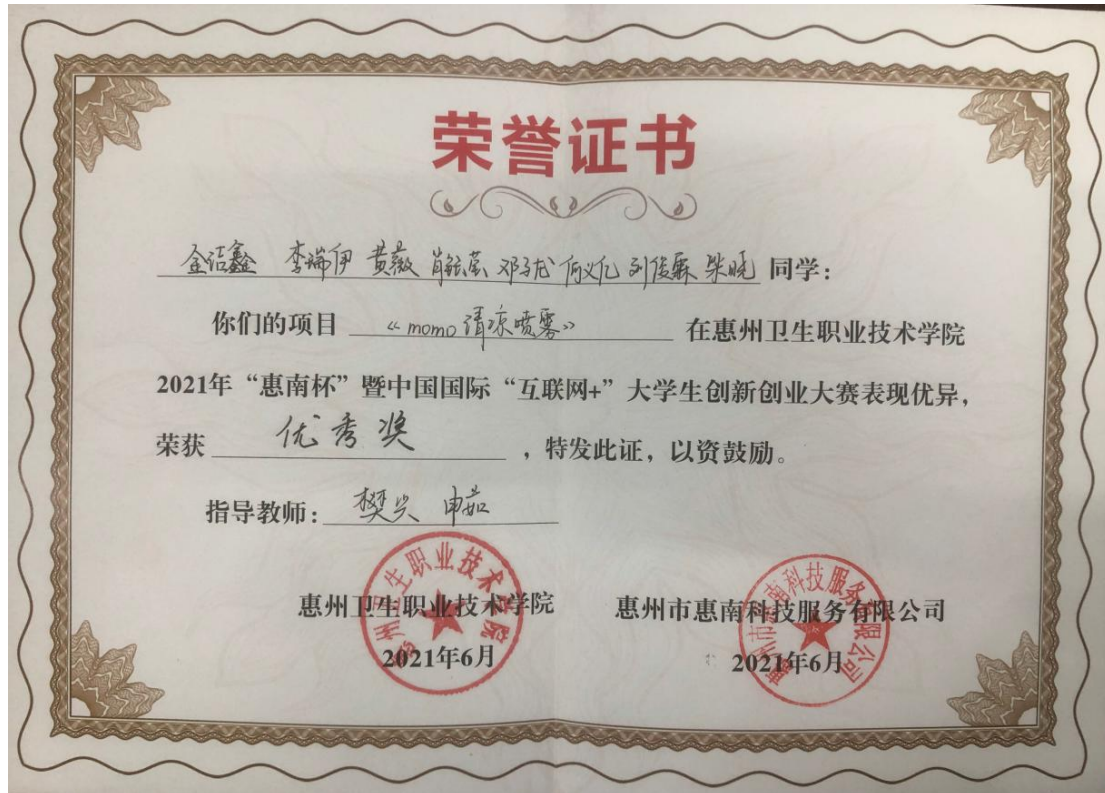


19. 第十届“赢在广州”暨粤港澳大湾区大学生创业大赛项目创新奖 1 项

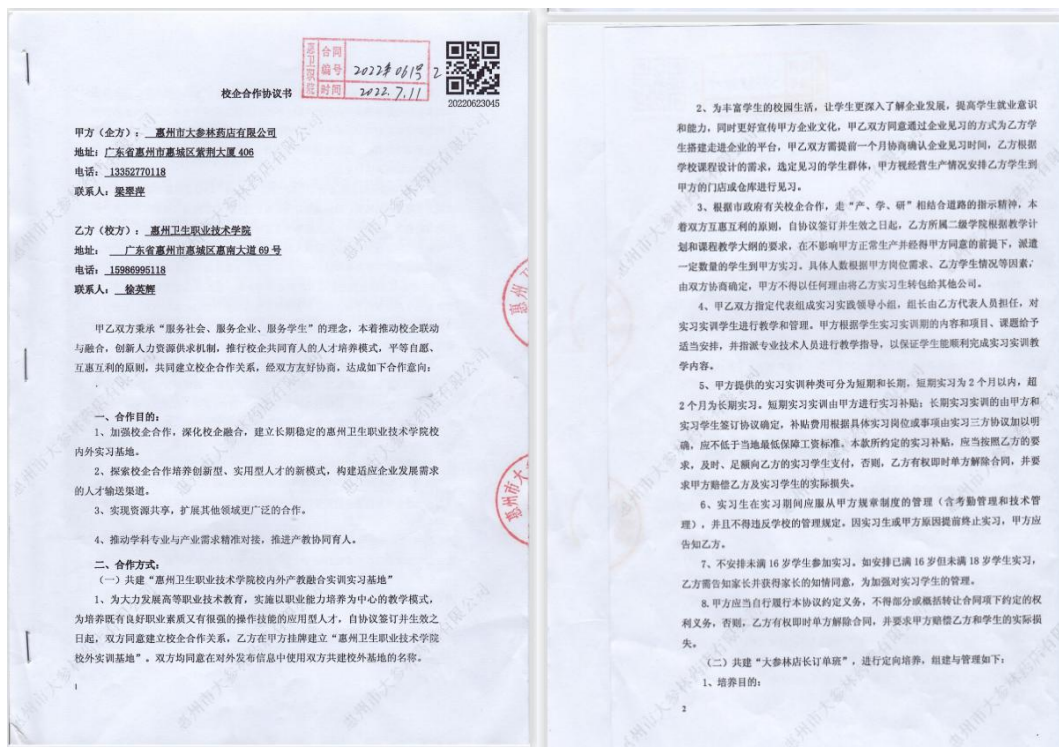


20. 2021年“惠南杯”暨中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛一等奖 1 项、优秀奖 1 项





21. 与惠州市大参林药店有限公司开展订单培养，共建“大参林店长班”



为深化与惠州卫生职业技术学院的校企合作，提高学生药店的运营意识与管理能力，提升实操能力，计划在双方二级学院药学专业学生中组建大参林储备店长定向培养。

- 2、开展时间：第3-6学期
- 3、培养对象：乙方药学相关专业学生。
- 4、招生方式：甲方组织宣讲会后，根据乙方的推荐及报名的学生名单选择50-60名学生进入培养班，选拔人数视实际情况双方协商而定。
- 5、培养模式：集中授课+门店见习+成果汇报+校外专业实践+顶岗实习
- 6、授权管理：在“大参林店长订单班”开始阶段，由甲方人事部、乙方授权二级学院与学生共同签订《定向培养三方协议》。
- 7、培养内容：在乙方培养人才期间，甲方派培训师赴乙方为“大参林储备店长培养班”学生开展有关行业发展动态、行业专业知识、综合素养等方面的讲座；“大参林储备店长培养班”学生在毕业前到甲方处进行校外专业实践及顶岗实习。
- 8、培养安排：

(1) 集中授课

在大学专科二年级（第3-4学期）为培养班第一阶段即乙方学生在校学习阶段，甲方根据自身需要开发课程，委派所属讲师到乙方对培养班定期进行无偿授课，课程规划如下，如有调整与校方另行商定：

序号	课程	章节概要	课时 (45分钟/课时)	合计课时
1	通用力之药店运营管理	《零售行业发展趋势》	1课时	18课时
2		《职业素养》	1课时	
3		《品类管理》	1课时	
4		《门店运营管理》	2课时	
5		《市场营销管理》	4课时	
6		《顾客服务与异议处理》	2课时	
7		《风险管理》	4课时	
8		《物流仓储管理》	3课时	
9	专业力之药店商品知识	《门店商品分类概述》	2课时	18课时
10		《门店常见疾病及联合用药》	4课时	
11		《参茸专业知识》	6课时	

12	《中参实践教学之中药调剂》	1课时
13	《营养学基础知识》	1课时
14	《DTP专业知识》	2课时
15	《用药知识》	2课时

注：实际开展课程双方可据开展情况协商调整

(2) 门店见习

每次集中授课后安排半天时间到门店进行见习回顾课堂知识，后期安排连续多天的时间到门店进行实习实践，参与日常门店作业，门店见习项目及内容如下：

项目	内容	要求
见习应知	1 了解企业文化	了解大参林核心思想与核心价值观
	2 门店组织架构、岗位职责	正确讲解门店组织架构、营业员及收银员岗位职责
	3 门店日常作业流程	清晰门店营业前、中、后的工作内容
商品陈列管理	1 认识商品陈列	简述商品陈列的重要性
	2 商品陈列规范	清晰商品陈列原则
	3 商品管理体系	简述门店商品管理流程
	4 活动促销商品陈列标准	清晰活动期端架气派布置标准
营销活动管理	1 促销活动管理（前期）	简述如何召开动员会以及动员会该强调的内容有哪些
	2 促销活动管理（中期）	清晰店内外气氛布置与商品陈列的维护标准
	3 促销活动管理（后期）	简述促销活动过后需总结的要点
质量管理	1 GSP资料整理	了解门店质量管理工作及其档案整理
	2 商品养护	清晰商品存放养护要求
	3 保健品知识了解	认识各类保健品功效
	4 GSP管理学习与检查	了解如何开展门店质量管理工作
	5 门店暗访服务	作为神秘顾客到门店进行标准化检查暗访

(3) 学习成果汇报

大参林班的授课及见习结束后将开展学习成果汇报会，学习成果汇报采取“十分钟”，评分标准以个人风采、表达能力、应变能力、调研结果四维度进行评分。

学习成果汇报内容：个人学习心得+储备店长调研结果（PPT形式展示）

序号	评分项目	得分要素	分值
1	个人风采	仪容仪表要求：1、着装得体 2、自信精神	1
2	表达能力	表达清晰、流利，能清晰阐述个人观点。	2
3	应变能力	临场发挥能力，对灵活回答评委问题及提出个人见解。	2
4	调研结果	调研报告调查具体、详细，有分析步骤和具体的提升措施。	5
合计			10

奖项设置：综合得分≥8分即视为通过学习成果汇报考核，评出获奖名额若干名，每个获奖者可获得：

- ①大参林“储备店长”称号证书1张
- ②大参林校园招聘直通券1张（获此券人员可免试进入大参林实习并享有获评培养班奖学金资格）
- ③奖品1份

(4) 校外专业实践及顶岗实习

- ①开展时间：大学专科三年级（第5-6学期）。
- ②参与人员：通过“大参林储备店长培养班”学习成果汇报考核获得大参林校园招聘直通券的学生。
- ③开展形式：通过“大参林储备店长培养班”考核的学生结束课程学习后在毕业前到甲方处进行校外专业实践及顶岗实习，期间由甲方与乙方学生签订协议给予实习津贴。
- ④培养班奖学金设置：校外专业实践及顶岗实习期间乙方实习生表现优秀者在实习期满时获评甲方“大参林储备店长培养班”奖学金。每年1-2月，甲方将奖学金转入乙方账号，乙方出具财政往来票据，其中3月实习结束，发放60%奖学金，剩下40%在5月底发放（在职发放），乙方需保证按期按约将奖学金发放至符合要求的学生账户上，并向甲方提供相应的汇款单或现金签收证明。

奖项	金额	名额	合计金额
一等奖	2000	1	2000
二等奖	1000	2	2000
三等奖	500	15	7500
合计	3500	18	11500

9、管理体制：甲乙双方共同成立“大参林储备店长培养班”办学指导小组。

乙方负责学生在校期间的管理，甲方负责学生在企业实习期间管理。实习期间，由乙方指派专人作为“大参林储备店长培养班”辅导员，协助甲方对“大参林储备店长培养班”学生进行实习监督、管理和指导，双方在师资力量、教学场地、实训办学条件、科研技术与产业化等方面全面开展合作。

10、考核机制：对“大参林储备店长培养班”学生实施阶段性考核。第一阶段，乙方负责理论课程部分的考核，甲方负责企业课程部分的考核；第二阶段，甲方负责校外专业实践及顶岗实习部分的考核，乙方负责毕业资格部分的考核。

11、结业与退留

对顺利通过甲乙双方两个阶段考核的学生，将授予甲方大参林结业证书和乙方毕业证书。甲方可根据实际人才需求和“大参林储备店长培养班”毕业生个人就业意向，对“大参林储备店长培养班”毕业生给予录用就业安排。

(3) 设立大参林实习生留用奖学金

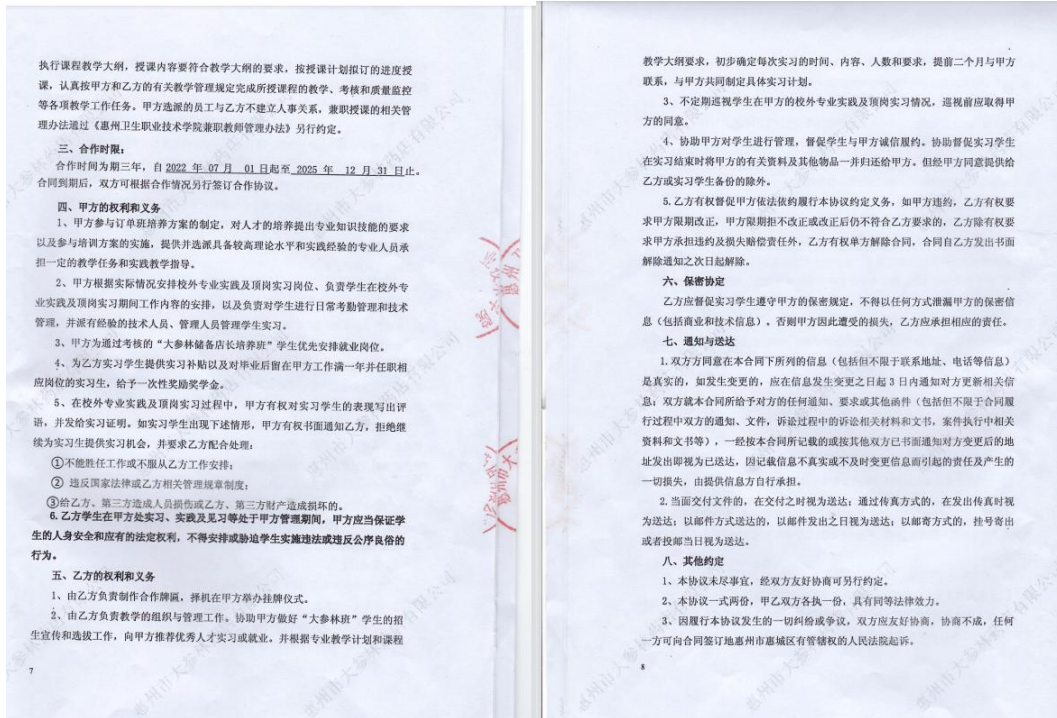
为了有效保留优秀实习生，稳定团队，促进梯队人才培养，甲乙双方同意设立大参林实习生留用奖学金，乙方实习生实习期结束，经甲方审批同意，由实习生与甲方签订劳动合同。实习生承诺在甲方工作1年及以上的，在签订劳动合同当月同时签订《关于领取奖学金的承诺书》，根据承诺书要求及实习生对应岗位，一次性向实习生本人发放奖学金：店员岗1000元，店长（含代理店长）1500元，店长（含代理店长）3000元。

(四) 校园活动冠名赞助

乙方在校园贯彻高校教育方针，为促进在校学生德育、智、体、美全面发展，举办校园活动或竞赛时，可以为甲方进行品牌形象宣传，甲方可根据实际情况酌情为乙方的活动提供赞助资金、具体实物支持等，以促进乙方更好开展校园活动，增强学生对甲方品牌的认知度和认同度。乙方在协议期内，每年向惠州卫生职业技术学院药学与检验学院提供壹万元活动经费（每学期至少开展一次由大参林冠名的活动），由甲方负责承担与支付。

(五) 企业员工到校任教

为实现职业教育工学结合、校企合作的需求，强化职业教育实践环节时，双方同意引入企业顾问到学校兼任任教，在提高教学质量的同时，让学生在在校期间能感受甲方的企业氛围及其用人标准。甲乙双方根据教学计划及企业实际拟定工学结合类课程，甲方选派符合课程要求的员工到乙方进行授课，甲方选派的员工必须严格



新闻动态

我院举行“大参林店长班”签约开班仪式

日期：2023-02-27 作者： 浏览：46

A字号：小中大

为贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想，深入学习贯彻党的二十大精神，药学与检验学院以习近平总书记在全国职业教育大会的重要指示精神为指导，紧紧围绕学生未来职业发展所需，敢于创新，秉承“共赢、助力、成就”的合作原则，联合企业优质资源，共商、共建、共办企订单班。

2月21日下午，我校在行政楼107报告厅隆重举行惠州卫生职业技术学院药学院“大参林店长班”签约开班仪式，惠州市大参林药业有限公司总经理曾文佳、东莞市大参林连锁药店有限公司总经理郑梓权、大参林深圳大区人力资源总监陈丽娟以及惠州卫生职业技术学院副院长徐德、药学与检验学院院长徐美群、党总支书记梁可、副院长余巧、胡立斌出席了签约开班仪式，药学院药学专业教师、辅导员、“大参林店长班”全体学员参加了此次活动，活动由药学与检验学院副院长胡立斌主持。



22. 与惠州百姓大药房共建“远志订单班”

