

上海市糖业烟酒（集团）有限公司

招生简章

一、企业介绍：

上海市糖业烟酒（集团）有限公司，自 1951 年由上海市首任市长陈毅元帅签发，至今已历经 73 载春秋。作为光明食品集团的全资子公司，它不仅是上海商业系统的领军企业，更通过多年的发展，构建了以光明糖业、光明酒业、光明商业供应链为核心，辅以资产管理和其他业务的“3+1+N”产业架构，成为了一家全国布局的大型综合性食品企业集团。

光明糖业作为其重要支柱，下属东方先导、广西凤糖、云南英茂、大丰英茂等多家子公司，实现了从耕地糖、贸易糖到精炼糖的全产业链布局。其贸易糖业务覆盖中国主要食糖消费区域，而精炼糖业务则拥有国内离港口最近、规模最大、自动化程度最高、配套设施最完善的大型食用糖制造仓储基地。目前，光明糖业的食糖产量与销量均在国内保持领先地位。

光明酒业则聚焦于酒类业务，拥有金枫酒业、四川全兴酒业、捷强公司和海博供应链等多家子公司。金枫酒业拥有石库门、和酒、金色年华、惠泉、锡山、白塔等多个知名黄酒品牌，研发能力行业领先。全兴酒业以“全兴大曲·樽”为核心，构筑了“熊猫酒+新名酒+老名酒”的产品架构。捷强公司作为烟酒流通领域的佼佼者，由上海糖酒集团与上海烟草集团合资打造。海博供应链则专注于全球高端、优质酒水的进口、销售与贸易。

光明商业供应链板块涵盖农超集团、良友便利、第一食品和申鲜物流 4 家企业。农超集团是一家多业态发展的跨区域大型连锁企业集团，业务涉及超市、便利店、物流及酒店等多业态。良友便利以便利业态为主，兼营购销批发。第一食品作为“中华老字号”，代理国内外知名食品品牌众多，着力打造零售、体验一体的特色零售地标性商店。申鲜物流则是糖酒集团的仓储物流配送服务平台，也是上海市三大储备糖仓库之一。

此外，集团还积极布局培育型业务，包括光明校餐与上海茶叶公司，并设有瑞泰公司作为资产管理平台，致力于存量资产的开发利用，提升资产运营效率和价值。

二、招聘岗位：

1、岗位：应届大学生（食品安全、生产安全方向）

招聘人数：1 人；

任职要求：

- ◇ 本科及以上学历，食品科学与工程、食品质量与生产、安全等相关专业优先；
- ◇ 班干部、学生会成员优先；
- ◇ 具有良好的逻辑思维能力、学习创新能力、沟通能力、问题评估与决策能力；
- ◇ 具备较强的学习能力和组织协调能力，责任心强。

2、岗位：应届大学生（糖业方向）

招聘人数：3 人

任职要求：

- ◇ 热爱制糖，食品科学与工程、轻化工程、农学、电气、机械、化工等相关专业全日制本科及以上学历；
- ◇ 班干部、学生会成员优先；
- ◇ 有清晰的职业定位，富有团队合作精神，具备较强的学习能力，抗压能力、沟通组织和协调能力；
- ◇ 能够认同大型国有企业文化和价值观，有志向在快速消费品行业发展。

3、岗位：研发专员（东方先导糖酒有限公司）

招聘人数：1人

任职要求：

- ◇ 研究生及以上应届毕业生，食品科学工程、生物医药、化学等相关专业，学习成绩良好，具备扎实的理论知识背景，特别是对于碳水化合物化学的理解。
- ◇ 对产品加工、研发、生产过程有过了解，熟练掌握实验室基本操作技能，有食品研发项目实施经验者优先考虑；
- ◇ 热爱研发工作，对化学反应和合成有深厚的理解和实践经验，能够快速适应不同的工作环境和要求。
- ◇ 积极、乐观、向上，具有较强的创新能力与团队合作精神，承压能力强；
- ◇ 优秀的组织、协调与沟通能力，思维清晰敏捷。
- ◇ 优先考虑条件：具有糖类相关的研究项目，学生会或党团干

部工作经验。

4、岗位：研发员（风味设计方向-金枫酒业股份有限公司）

招聘人数：1人

任职要求：

- ◇ 学历与专业：研究生及以上学历，食品工程、生物技术、风味分析类相关专业。
- ◇ 办公技能：认真、细心、有责任心，熟练使用办公自动化软件和科研软件；
- ◇ 专业知识：了解掌握黄酒品评和生产工艺知识，了解生产管理知识、熟悉基本科研流程；
- ◇ 英语水平：大学英语四级及以上。

5、岗位：研发助理（光明校园餐饮管理有限公司）

招聘人数：2人

任职要求：

- ◇ 硕士及以上学历，食品工程、营养及相关专业；
- ◇ 会熟练使用电脑，对食材和食品有基本的了解，对美食有浓厚兴趣；
- ◇ 团队合作意识良好，具备较强的沟通和协调能力；
- ◇ 认真、细心，踏实，肯干。

6、岗位：应届大学生（机械方向）

招聘人数：1人

任职要求：

- ◇ 本科及以上学历，掌握机械类专业基础知识，对 CAD 有相应的掌握，对机械设备的维护、维修技能有相应的了解。
- ◇ 具备良好总结归纳，一定的分析能力。
- ◇ 个性外向，学习、适应能力较强，具备良好主动性、执行力、表达及动手能力。

7、岗位：应届大学生（电气自动化方向）

招聘人数：1 人

任职要求：

- ◇ 本科及以上学历，具备电气操作及维修知识、扎实的电气基础理论知识和专业知识、电气设备管理知识。
- ◇ 掌握自动化控制系统，电气设备、仪表的原理及维护知识。
- ◇ 熟悉电气安全规范、标准及相关的法律法规。
- ◇ 具备电气线路布置、电路图、自动化系统设计及电气操作及维修技能。
- ◇ 个性外向、无色盲色弱；积极主动性高、执行力强、有较强的学习能力、计划管理能力、有问题分析能力；良好的团队意识。