中粮营养健康研究院校招招聘岗位

**招聘岗位：食品配料应用技术开发专员**

招聘人数：1人

工作地点：北京

岗位职责：

1.根据项目研发需求，配合团队开展配料在食品体系中的应用开发工作，完成配料的功能特性评估和配料在不同食品体系中的应用性能评价等工作；

2.根据客户需求，配合完成不同食品应用领域下的配方和工艺开发；

3.协助完成与技术、新产品研发相关试验数据整理及报告撰写等工作；

4.关注本领域国内外食品加工技术、粮油食品等发展趋势及进展；

5.配合产业单元完成与新技术、新产品研发相关的培训工作。

任职资格要求：

1.学历专业：本科及以上学历，食品科学、食品科学与工程、粮食工程相关专业背景。

2.知识技能：熟悉食品行业相关数据库信息检索及使用；具有良好的英文读、写及表达能力，能够深度挖掘英文文献知识点；熟练运用office办公软件；具有一定的公文写作能力。

3.能力素质：具有较强的团队意识，在工作中有合作、配合、协同精神，通过集思广益解决工作中遇到的难题和挑战；有创新意识，学习能力强；具有良好的沟通协调能力，能够做到内外部有效沟通。

4.性格特点：积极乐观，爱岗敬业，有一定的抗压能力。

**招聘岗位：淀粉制备及应用研发专员**

招聘人数：1人

工作地点：北京

岗位职责：

1.根据市场需求，协助完成淀粉小样制备、关键技术参数的确定和中试生产；

2.针对市场需求、行业发展趋势和现有产业基础，完成对淀粉在不同食品领域的应用测试，参与开展相关研发项目，完成项目目标；

3.为工厂和大客户提供技术服务。

任职资格要求：

1.学历专业：硕士及以上学历，粮食、油脂及植物蛋白工程、农产品加工及贮藏工程、食品科学相关专业背景。

2.知识技能：了解淀粉性质、应用特性等相关领域知识；具有良好的英文读、写及表达能力；熟练运用office办公软件；具有一定的公文写作能力。

3.能力素质：具有较强的团队协作意识与创新意识，学习能力强，具有良好的沟通协调能力、时间管理能力和自我管理能力。

4.性格特点：有责任心、善于思考、积极主动。

**招聘岗位：油脂应用研发工程师**

招聘人数：1人

工作地点：北京

岗位职责：

1.完成油脂应用研究相关工作；

2.配合项目组需求，对内、对外提供技术支持 ；

3.协助项目经理进行项目管理；

4.行业信息资料收集整理、跟踪了解行业最新的技术和产品信息。

任职资格要求：

1.学历专业：本科及以上学历，油脂、食品等相关专业背景；

2.知识技能：熟悉油脂应用研究思路；熟练掌握office办公软件。

3.能力素质：有较强的团队协作意识与创新意识，学习能力强；有较强的实验操作能力。

4.性格特点：认真严谨、责任心强、乐观积极、吃苦耐劳。

**招聘岗位：油脂检测工程师**

招聘人数：1人

工作地点：北京

岗位职责：

1.能够独立完成油脂常规指标的检测工作；

2.配合项目组需求，支持研发相关的样品检测、数据处理等工作；

3.完成仪器设备的管理及日常维护。

任职资格要求：

1.学历专业：本科及以上学历，食品化学、分析检测相关专业背景。

2.知识技能：熟悉仪器分析原理与常规设备操作；熟练掌握office办公软件。

3.能力素质：有较强的实验操作能力和团队合作能力。

4.性格特点：勤奋积极，诚实守信、爱岗敬业。

**招聘岗位：生物能源研发专员**

招聘人数：1人

工作地点：北京

岗位职责：

1.根据中心承担课题要求，进行相关实验操作、数据记录与数据分析；

2.参加行业及官方会议，及时掌握行业前沿动态、政府法规、规划指南等信息；

3.参与相关项目的申请，可行性研究报告撰写等。

任职资格要求：

1.学历专业：本科及以上学历，能源工程、生物化工相关专业背景。

2.知识技能：熟练掌握能源工程、生物化工相关专业知识和技能；良好的英语听、说、读、写能力；熟练掌握office办公软件；具有一定的应用文写作能力。

3.能力素质：具有较强的团队意识，在工作中有合作、配合、协同精神，通过集思广益解决工作中遇到的难题和挑战；有创新意识，学习能力强；具有良好的沟通协调能力，能够做到内外部有效沟通。

4.性格特点：积极乐观，吃苦耐劳。

**招聘岗位：生物应用技术支持**

招聘人数：1人

工作地点：北京

岗位职责：

1.负责项目相关的技术应用开发与技术支持工作，并能够按照需求与要求及时赴工厂完成相关工作；

2.全程参加项目开发的小试、中试和大生产试验的工作,能够主动提出持续优化和改善的方案；

3.按照客户要求根据自身能力和业务要求提供解决方案；

4.高质量完成书面报告撰写并及时归档。

任职资格要求：

1.学历专业：硕士及以上学历、微生物工程、生物工程与开发应用技术等专业背景；

2.知识技能：熟练掌握能源工程、生物化工相关专业知识和技能；良好的英语听说读写能力；熟练掌握office办公软件；具有一定的应用文写作能力。

3.能力素质：具有较强的团队意识，在工作中有合作、配合、协同精神，通过集思广益解决工作中碰到的难题和挑战；有创新意识，学习能力强；具有良好的沟通协调能力，能够做到内外部有效沟通。

4.性格特点：性格开朗,执行力强、吃苦耐劳。

**招聘岗位：动物营养研发专员**

招聘人数：1人

工作地点：北京

岗位职责：

1.根据中心承担课题要求，进行相关实验操作、数据记录与数据分析；

2.进行样品常规化学成分的检测分析，开展反刍动物及单胃动物体外消化模拟实验、动物饲养实验；

3.参加行业及官方会议，及时掌握行业前沿动态、政府法规、规划指南等信息。

任职资格要求：

1.学历专业：硕士及以上学历，动物营养或生物学相关专业背景。

2.知识技能：具有扎实的动物营养或生物学专业基础；良好的英语听、说、读、写能力，能流畅阅读专业英文文献以及政府、机构的相关英文报告；熟练掌握office办公软件。

3.能力素质：富有敬业精神，具有较强的团队意识，在工作中有合作、配合、协同精神，通过集思广益解决工作中遇到的难题和挑战；有创新意识，学习能力强；具有良好的沟通协调能力，能够做到内外部有效沟通。

4.性格特点：积极乐观，有一定的抗压能力。

**招聘岗位：生物化工研发专员**

招聘人数：1人

工作地点：北京

岗位职责：

1.负责发酵和分离提取工艺的研发；

2.负责新产品的开发、生产工艺设计、工艺改进、中试放大和产业化；

3.参与相关项目的申请，可行性研究报告撰写；

4.参与实验室管理、仪器设备维护等日常工作。

任职资格要求：

1.学历专业：硕士及以上学历，生物化工、化学工程相关专业背景。

2.知识技能：具有扎实的生物化工或化学工程专业的理论基础及研究经验；具有良好的英文读、写及表达能力；熟练掌握各种办公软件；有工艺开发和工程化实践经验者优先。

3.能力素质：具有良好的沟通能力和团队协作意识；较强的学习能力和实验操作能力。

4.性格特点：乐观开朗，踏实肯干，热爱科研工作，具有创新精神。

**招聘岗位：生物信息学研发专员**

招聘人数：2人

工作地点：北京

岗位职责：

1.负责微生物组学（基因组、转录组、蛋白组等）生物信息分析研究；

2.负责微生物菌种高通量筛选方法的开发；

3.负责酶的定向进化工作，包括突变文库的设计，蛋白模型的构建，分子动力学和分子对接等研究；

4.参与相关项目的申请，可行性研究报告撰写等。

任职资格要求：

1.学历专业：硕士及以上学历，生物信息学、分子生物学、微生物学相关专业背景。

2.知识技能：熟练使用各种生物信息学软件；具有良好的英文读、写及表达能力，能够深度挖掘英文文献知识点；熟练掌握常用的基因组学、蛋白质组学分析工具和方法，有生物学大数据分析或酶的定向进化研究经验者优先。

3.能力素质：具有较强的学习能力及实验操作能力；具有良好的沟通能力和团队协作意识。

4.性格特点：乐观开朗，踏实肯干，具有创新精神。

**招聘岗位：真菌毒素快检技术研发专员**

招聘人数：1人

工作地点：北京

岗位职责：

1.负责真菌毒素快速检测技术和产品的研发；

2.负责真菌毒素生物脱毒技术的研发；

3.负责粮油食品、饲料样品中真菌毒素的分析检测；

4.参与相关项目的申请、可行性研究报撰写；

5.参与实验室管理、仪器设备维护等日常工作。

任职资格要求：

1.学历专业：硕士及以上学历，分析化学、生物化学相关专业背景。

2.知识技能：具有分析化学或生物化学的理论知识和研究经历；具有良好的英文读、写及表达能力；熟练掌握各种办公软件；具有真菌毒素分析检测及快检技术研发经验者优先。

3.能力素质：具有较强的学习能力和实验操作能力；具有良好的沟通能力和团队协作意识。

4.性格特点：乐观开朗，踏实肯干，热爱科研工作，具有创新精神。

**招聘岗位：食品市场营销专员**

招聘人数：2人

工作地点：北京

岗位职责：

1.调研食品市场发展趋势；

2.制定新产品营销方案；

3.新产品市场推广。

任职资格要求：

1.学历专业：硕士及以上学历，市场营销相关专业背景。

2.知识技能：了解市场营销、食品相关专业知识。

3.能力素质：具有较强的策划能力和沟通能力。

4.性格特点：性格开朗，善于交际。

**招聘岗位：发酵研发专员**

招聘人数：1人

工作地点：北京

岗位职责：

1.负责玉米乙醇/纤维素乙醇发酵过程中的酵母扩培及发酵工艺优化，负责物料样品、发酵产品的评价及检测；

2.负责酵母发酵产品及发酵饲料产品开发；

3.负责项目组其他细菌、霉菌等菌株发酵评价；

4.负责设计实验方案，记录实验数据、撰写实验报告；

5.根据项目经理或团队负责人的要求完成项目立项调研、推进实施工作与验收工作。

任职资格要求：

1.学历专业：硕士及以上学历，生物化工、生物工程、生物技术或发酵工程相关专业背景；

2.知识技能：熟悉国内外玉米乙醇/纤维素乙醇生产工艺；大学英语6级以上，具备良好的听、说、读、写能力，并能进行专业文献检索、阅读；具有酵母/细菌/霉菌发酵罐培养操作经验者优先。

3.能力素质：具有敬业精神和良好的团队协作能力；具有良好的分析问题、解决问题的能力,较强的实验操作技能和学习能力。

4.性格特点：认真负责、踏实肯干、严谨细致、吃苦耐劳，有一定的抗压能力。

**招聘岗位：产酶菌种研发专员**

招聘人数：1人

工作地点：北京

岗位职责：

1.负责高效产酶基因工程菌（木霉、曲霉、酵母、芽孢杆菌等）的构建；

2.利用产酶工程菌发酵生产液态酶，优化发酵工艺与参数；

3.负责开展产酶工程菌的评价与优化,酶活性与组成的测定、分析；

4.协助酶的分离、提纯，协助酶制剂产品的开发；

5.负责高效纤维素酶、半纤维素酶基因信息的筛选、收集与整理，商业化酶产品信息收集与整理；

6.负责设计实验方案，记录实验数据、撰写实验报告。

任职资格要求：

1.学历专业：硕士及以上学历，生物化工、生物工程、生物技术或化学工程与技术相关专业背景。

2.知识技能：具备较强的酶信息数据库检索分析能力；熟悉真菌类（木霉、曲霉、青霉、毕赤酵母、芽孢杆菌等）宿主的基因操作技术，有菌株诱变及筛选、产酶基因工程菌构建、蛋白质重组表达、蛋白分离纯化实习经验者优先；具备一定的酶制剂产品开发能力，具有产酶菌株发酵操作经验者优先；良好的英语听、说、读、写能力,并能进行专业文献检索、阅读。

3.能力素质：良好的分析问题、解决问题的能力,较强的实验操作技能和学习能力；具有敬业精神和良好的团队协作能力。

4.性格特点：认真负责、踏实肯干、严谨细致、吃苦耐劳。

**招聘岗位：工艺研发专员**

招聘人数：1人

工作地点：北京

岗位职责：

1.负责化工流程设计、单元计算及设备初步选型；负责物料平衡、能量平衡及公用工程消耗计算；编制工艺包；

2.项目前期工艺方案编写，技术交流、招投标阶段技术文件编制；项目实施阶段技术支持；

3.了解玉米乙醇、纤维素乙醇及制浆造纸工艺流程；

4.协助完成技术开发及创新工作。

任职资格要求：

1.学历专业：硕士及以上学历，化工工艺、化学工程相关专业背景。

2.知识技能：熟练使用aspen/proII等流程模拟软件、CAD软件；良好的英语听、说、读、写能力,并能进行专业文献检索、阅读；熟练掌握office办公软件；有化工设计相关实习经历者、熟悉行业相关标准者优先。

3.能力素质：良好的沟通及团队协作能力。

4.性格特点：踏实肯干、严谨细致。

**招聘岗位：生物检测研发专员**

招聘人数：2人

工作地点：北京

岗位职责：

1.负责微生物、生物工程相关检测项目的分析测试；

2.开展微生物菌群多样性分析及数据处理工作；

3.开展分子生物学基因克隆和蛋白表达相关工作；

4.开展生物大分子纯化、性能评价和功能开发工作；

5.微生物、分子生物学检测仪器、设备及实验室的日常管理与维护。

任职资格要求：

1.学历专业：硕士及以上学历，微生物、分子生物学、食品安全相关专业背景。

2.知识技能：熟练掌握微生物技术、基因表达流程、生物大分子分析等操作技术；良好的英文读、写能力。

3.能力素质：具有较强的团队意识，在工作中有合作、配合、协同精神，通过集思广益解决工作中遇到的难题和挑战；有创新意识，学习能力强；具有良好的沟通协调能力，能够做到内外部有效沟通。

4.性格特点：踏实肯干，善于沟通。

**招聘岗位：生物技术开发与应用研发专员**

招聘人数：1人

工作地点：北京

岗位职责：

1.寻求生物灭菌/酶技术改进机会点，将技术需求转变为研究开发项目，组织团队成员，协调项目参与各方利益，完成项目目标；

2.调研和跟踪生物灭菌剂/酶制剂相关领域的市场动态、研发需求和技术发展趋势，结合行业特点，参与研发相关工作，负责商业产品信息收集与整理；

3.围绕生物技术、酶技术、杀菌技术、菌株开发技术，开展应用型技术研究；运用系统工程概念，在工业生产中进行系统优化与过程强化，实现低成本、高效率的新型工艺开发；

4.结合先进提取技术、分离纯化技术、新型食品加工技术，进行工艺系统集成及创新性工艺探索；

5.在项目过程中对团队成员提供支持，以协助解决在各技术领域中面临的相关问题。

任职资格要求：

1.学历专业：硕士及以上学历，生物工程、食品科学、发酵工程、食品工程相关专业背景。

2.知识技能：熟悉菌株筛选、体外功效评估以及动物实验的基本操作，具备酶分子信息数据库检索分析能力，了解生物技术、农产品加工技术或生产工艺。

3.能力素质：具有较强的团队意识，在工作中有合作、配合、协同精神，通过集思广益解决工作中遇到的难题和挑战；有创新意识，学习能力强；具有良好的沟通协调能力，能够做到内外部有效沟通。

4.性格特点：积极乐观，善于沟通。

**招聘岗位：系统集成与工艺开发专员**

招聘人数：2人

工作地点：北京

岗位职责：

1.寻求技术改进机会点，将技术需求转变为研究开发项目，组织团队成员，协调项目参与各方，完成项目目标；

2.完成食品/农产品/发酵产品等研究开发项目的技术路线与工艺方案设计，进行相关工艺试验与工艺开发工作；

3.运用系统工程概念，进行系统优化与过程强化，实现低成本、高效率、节能降耗的工艺开发；

4.结合先进提取技术、分离纯化技术、新型食品加工技术，进行工艺系统集成及创新性工艺探索；

5.在项目过程中对团队成员提供支持，以协助解决在各技术领域中面临的相关问题。

任职资格要求：

1.学历专业：硕士及以上学历，化学工程、制糖工程、农产品加工工程、生物工程、食品工程相关专业背景。

2.知识技能：了解食品、农产品加工技术或生产工艺；

3.能力素质：具有较强的团队意识，在工作中有合作、配合、协同精神，通过集思广益解决工作中遇到的难题和挑战；有创新意识，学习能力强；具有良好的沟通协调能力，能够做到内外部有效沟通。

4.性格特点：积极乐观，善于沟通。

**招聘岗位：工业解决方案与产品开发专员**

招聘人数：1人

工作地点：北京

岗位职责：

1.寻求技术改进机会点，将技术需求转变为研究开发项目，组织团队成员，协调项目参与各方，完成项目目标；

2.结合市场分析及市场需求，运用系统工程概念，进行系统优化与过程强化，实现基于新产品开发的工艺技术开发，协助产业推进新产品的量产及上市；

3.能够完成新技术、新工艺、新产品的技术路线与工艺方案设计，进行相关工艺试验与工艺开发工作；

4.在项目过程中对团队成员提供支持，以协助解决在各技术领域中面临的相关问题。

任职资格要求：

1.学历专业：硕士及以上学历，化学工程、制糖工程、农产品加工工程、食品工程、食品科学相关专业背景。

2.知识技能：了解食糖、食品、农产品加工技术或生产工艺。

3.能力素质：具有较强的团队意识，在工作中有合作、配合、协同精神，通过集思广益解决工作中遇到的难题和挑战；有创新意识，学习能力强；具有良好的沟通协调能力，能够做到内外部有效沟通。

4.性格特点：积极乐观，善于沟通。

**招聘岗位：感官分析专员**

招聘人数：1人

工作地点：北京

岗位职责：

1.开展食品感官特性研究、检测工作及数据分析工作；

2.负责实验室日常管理及仪器设备使用和维护；

3.参与实验室质量体系的完善、运行和维护；

4.动态掌握最新的食品风味研究方向，开发新方法和新技术。

任职资格要求：

1.学历专业：本科及以上学历，食品科学、分析化学相关专业背景。

2.知识技能：具有良好的英文资料阅读能力和数据分析能力；熟悉气相色谱或液相色谱仪原理、使用和维护，熟练操作气质联用、气相质谱嗅闻联用、电子鼻、电子舌、质构仪者优先；具有较强的数据分析能力及有相关实践经验者优先。

3.能力素质：具有较强的团队意识，在工作中有合作、配合、协同精神，通过集思广益解决工作中遇到的难题和挑战；有创新意识，学习能力强；具有良好的沟通协调能力，能够做到内外部有效沟通。

4.性格特点：具备良好的职业道德素养、责任心强、能吃苦耐劳、善于沟通和协作。

招聘岗位：**市场研究专员**

招聘人数：1人

工作地点：北京

岗位职责：

1.参与消费者及市场研究项目，完成研究方案设计、方案执行、数据分析、客户沟通、报告撰写等工作；

2.收集和整合二手数据，为相关研究项目提供支撑；

3.与经营单位和各研发中心沟通，了解客户需求，拓展市场调研业务；

4.负责大食品、大健康以及农业相关报告的收集、整理；

5.对行业内公司及行业趋势进行调研，跟踪行业动态及热点事件，撰写调研报告。

任职资格要求：

1.学历要求：硕士及以上学历，市场营销、社会学、心理学、统计学、农业经济、食品科学相关专业背景。

2.知识技能：有一定的数理统计分析能力；能够运用SPSS、EXCEL等工具进行数据分析；良好的PPT运用能力；具备较好的文字撰写能力，能独立撰写专业文章；具有较好的英文听、说、读、写能力；有市场研究相关经历者优先。

3.能力素质：具有较强的团队意识，在工作中有合作、配合、协同精神，通过集思广益解决工作中遇到的难题和挑战；有创新意识，学习能力强；具有良好的沟通协调能力，能够做到内外部有效沟通。

4.性格特点：严谨细致，积极乐观，善于沟通。

招聘岗位：**数据分析专员**

招聘人数：1人

工作地点：北京

岗位职责：

1.开展中心调研数据分析工作；

2.负责中心数据分析支持工作，辅助调研项目的数据挖掘；

3.参与中心数据库搭建及维护，分类存储数据；

4.掌握中心各类新设备使用方法，辅助建立研究新方法。

任职资格要求：

1.学历专业：硕士及以上学历，数学、统计学、计算机学、信息工程相关专业背景。

2.知识技能：熟悉各类数据分析方法及数据分析工具的使用；熟练使用excel、SPSS等基础统计软件，同时能够使用R语言，matlab等高级数据挖掘处理工具；有数据库建设及数据挖掘项目背景者更优。

3.能力素质：具备良好的逻辑分析能力与数据分析能力；有良好的英文阅读、写作能力。

4.性格特点：善于沟通和表达，有很强的责任心，有一定的抗压能力。

招聘岗位：**食品营养与功能评价专员**

招聘人数：2人

工作地点：北京

岗位职责：

1.参与建设营养与功能成分发现与评价平台，建立或优化高水平研究方法，主要包括：营养与功能成分分析、临床前功效评价、代谢动力学研究等；

2.参与营养健康评价有关的项目研究，分析营养成分含量、鉴定功能成分、评价活性及毒性、研究作用机制等；

3.撰写工作报告，发表科研论文；

4.参与实验室日常管理工作。

任职资格要求：

1.学历专业：硕士及以上学历，药学、药理学、营养学、基础医学、生命科学、分析化学、食品科学相关专业背景。

2.知识技能：对人类现阶段主要健康问题的发生机制及防治策略有一定的了解；能熟练开展动物试验或分析化学试验，掌握生物化学和分子生物学的基本操作方法。

3.能力素质：具有较强的团队意识，在工作中有合作、配合、协同精神，通过集思广益解决工作中遇到的难题和挑战；有创新意识，学习能力强；具有良好的沟通协调能力，能够做到内外部有效沟通；能独立撰写逻辑性较强的工作报告。

4.性格特点：性格开朗、积极主动、责任心强。

招聘岗位：**健康管理专员**

招聘人数：1人

工作地点：北京

岗位职责：

1.负责开展食物营养评价及膳食干预相关工作；

2.负责人体健康数据收集与分析；

3.负责健康管理系统的设计与开发；

4.负责健康管理相关产品的设计与开发；

5.负责开展营养健康宣传与教育；

6.协助大健康方案设计与商业拓展相关工作。

任职资格要求：

1.学历专业：硕士及以上学历，营养学、医学、流行病学相关专业背景。

2.知识技能：良好的英语听、说、读、写能力；熟练掌握office办公软件；具有一定的应用文写作能力。

3.能力素质：具有较强的团队意识，在工作中有合作、配合、协同精神，通过集思广益解决工作中遇到的难题和挑战；有创新意识，学习能力强；具有良好的沟通协调能力，能够做到内外部有效沟通。

4.性格特点：积极主动，善于沟通，责任心强。

招聘岗位：**食品法规专员**

招聘人数：1人

工作地点：北京

岗位职责：

1.负责提供产品法规咨询服务及报告撰写；

2.负责收整理食品行业政策、法规、标准，更新食品法规数据库；

3.参与食品技术标准制定工作；

4.负责食品研发合规性审查及相关工作；

5.协助特殊食品等申报注册工作。

任职资格要求：

1.学历专业：硕士及以上学历，食品科学、食品营养学相关专业背景。

2.知识技能：了解国内外食品法规标准、企业标准化工作；具有产品配方设计经验者优先。

3.能力素质：具有较强的团队意识，在工作中有合作、配合、协同精神，通过集思广益解决工作中遇到的难题和挑战；有创新意识，学习能力强；具有良好的沟通协调能力，能够做到内外部有效沟通。

4.性格特点：积极乐观，善于沟通。

招聘岗位：**情报研究与管理专员**

招聘人数：1人

工作地点：北京

岗位职责：

1.建立健全情报信息业务体系。推进研究院营养健康情报信息业务体系的建立和完善；聚焦营养健康产业的关键情报需求，识别、提炼关键情报课题，并积极策划情报信息解决方案；

2.情报信息资源渠道拓展。积极拓展和维护情报信息资源渠道，不断积累粮油食品、营养健康相关领域的政策法规、产业动向、科技进展、市场格局、同行动态等基础情报信息，建立完善的情报信息资源体系；

3.开发情报信息服务产品。开展情报信息资源的收集、整理、加工和分析研读；结合产业特点和用户需求，策划并开发情报专题数据库、情报信息简报、专题研究报告等情报信息服务产品（或解决方案）；

4.开展情报研究与服务工作。开展粮油食品、营养健康相关领域的政策研究、产业剖析、同业对标、科技查新、舆情研判等相关研究与咨询服务工作。

任职资格要求：

1.学历专业：硕士及以上学历,图书情报、知识管理、信息管理、食品相关专业背景。

2.知识技能：具有较强的信息搜集、信息分析能力；具有情报研究、产业研究、信息服务、数据挖掘、知识管理等相关实践经验优先；

3.能力素质：具有较强的团队意识，在工作中有合作、配合、协同精神，通过集思广益解决工作中遇到的难题和挑战；有创新意识，学习能力强；具有良好的沟通协调能力，能够做到内外部有效沟通。

4.性格特点：善于思考、积极主动、认真负责。

招聘岗位：**营养健康知识产品研发专员**

招聘人数：1人

工作地点：北京

岗位职责：

1.营养健康知识产品开发。负责营养健康、粮油食品领域的知识需求挖掘与知识产品策划，开展营养健康知识产品设计，并推进知识产品的开发实现与上线服务；

2.知识服务与运营。积极策划并不断完善知识服务与运营体系，通过线上线下相结合的方式拓展知识服务，积极打造精准化知识服务，扩大营养健康知识服务覆盖面和专业深度。

任职资格要求：

1.学历专业：硕士及以上学历,图书情报、知识管理、信息管理、食品科学、营养学相关专业背景。

2.知识技能：具有扎实的营养健康领域知识储备，对营养健康领域的知识产品开发具有浓厚兴趣；具有知识产品策划与开发相关实践经验者优先；具有图情机构、互联网公司、数字出版机构等实习经验者优先。

3.能力素质：具有较强的团队意识，在工作中有合作、配合、协同精神，通过集思广益解决工作中遇到的难题和挑战；有创新意识，学习能力强；具有良好的沟通协调能力，能够做到内外部有效沟通。

4.性格特点：善于思考、积极主动、认真负责。