

国内第一罐HMOs奶粉已收货 飞鹤专研宝宝智慧营养

□文/摄 贺菲 本报记者 姚建平



不久前,国家卫生健康委员会网站宣布两种HMO[活性营养物质母乳低聚糖;2'-岩藻糖基乳糖(2'FL)、乳糖-N-新四糖(LNnT)]原料正式获批用于婴幼儿配方奶粉,这也是HMO在国内首次获批。11月初,国内一款率先添加了两种HMO的儿童奶粉——飞鹤星飞帆卓睿4段已经送达消费者手中。

研究表明,HMOs是母乳中仅次于乳糖和脂肪的第三大营养物质,具有促进大脑认知发育、增强免疫力、调节机体免疫等多项功能。从率先推出国内首款HMOs奶粉,到成就全国第一个喝到国产HMOs奶粉的家庭,飞鹤一直在以行业领先的产品创新能力和服务质量赋能中国消费者,守护中国家庭的健康与未来。



专研大脑营养 聪明中国宝宝

专研大脑营养 聪明中国宝宝

飞鹤脑发育战略发布会

中国飞鹤

国内第一罐HMOs奶粉已确认收货

“刚确认收货没多久,就接到飞鹤客服的电话,说我家今天收到了国内第一罐HMOs奶粉。”家住哈尔滨的王先生既开心又觉得幸运,称他三岁半的小女儿是位幸运的“小锦鲤”,是第一个喝到国产HMOs奶粉的孩子。

王先生所购奶粉为飞鹤星飞帆卓睿4段,是国内一款率先添加了两种HMO的儿童奶粉。飞鹤率先将HMOs应用到奶粉中,更大程度还原了中国母乳活性营养,产品一发布就掀起了预定热潮。王先生表示:“我两个孩子都是喝飞鹤长大的。前段时间得知星飞帆卓睿4段添加了HMOs,就第一时间从电商平台下单了这款儿童奶粉。收到立马就给孩子冲了一杯,客服打电话来的时候,孩子刚喝上。”

“第一批产品发出后,我们一直在密切关注物流动态,为消费者带来更好的服务体验,另外也希望第一个收到这款奶粉的家庭能够快速获知这个好消息,为客户传递多一份快乐。”飞鹤电商负责人表示。

飞鹤相关负责人介绍,飞鹤智能工厂生产线已开足马力,尽快让全国各地3岁~6岁的孩子享受到首款HMOs奶粉的陪伴。

飞鹤集团填补一项国产奶粉产品空白

作为婴儿配方奶粉生产的龙头企业,飞鹤在接连承担了“十四五”国家重点研发计划中仅有的两个婴配粉相关项目后,又推出首款HMOs奶粉,再次彰显了其行业领军者的实力。飞鹤不仅快速填补了国产品牌在此领域的产品空白,也进一步夯实了国货奶粉的国际地位。

飞鹤率先将HMOs应用到奶粉中,使之更大程度还原了中国母乳活性营养,为中国宝宝创造了更适合体质的营养选择。这也充分展现了其在科研领域的前瞻性和雄厚实力。

飞鹤两年前开展HMOs定量探索,为中国批准HMO原料做好了准备工作。飞鹤牵头制定了《婴幼儿配方乳粉中7种母乳低聚糖含量的测定—液相色谱质谱法》团体标准(含本次获批的2种),为行业贡献了低成本、高效率且易普及的检测方法,填补了HMOs在配方食品中检测方法的空缺,也为新产品的研发和生产提供了技术保证。

与此同时,飞鹤联合中国计量院,开发了HMOs国家标准物质和中国计量院标准物质,填补了国内外此类标准物质缺失的空白。今年年中,飞鹤共享了其研究成果,牵头制定并发布了我国首个HMOs团体标准,为该原料的规范化应用打下坚实基础,推动了行业良性进步。共识的发布有利于消费者“明明白白地消费”。此外,共识还将推动HMOs的基础研究与应用,助力行业高质量发展。

在应用方面,飞鹤还针对HMOs的应用进行了专利布局,不断拓展奶粉活性营养物质研发的边界。

飞鹤在HMOs研究领域的深厚积累,也填补了多项国产奶粉产品空白,进一步夯实了国货奶粉的国际地位。

飞鹤相关负责人表示,未来飞鹤将持续借助自身平台与资源优势,攻克更多行业难题并共享,推动中国奶粉产业的高质量发展。

助力宝宝健康聪明成长

当前,在中国市场上,针对孕妈妈和婴幼儿营养补充的乳制品品类繁多,多元化、个性化的营养需求推动着企业不断将科技创新成果加速落地。除了HMOs研究及应用之外,作为母婴营养研究的领导企业,飞鹤在生命早期的脑部营养研究领域也已深耕多年。今年,飞鹤更是动作频频,4个月内相继与国内外顶尖科研机构建立合作,以实际行动加快脑发育相关研究。

今年5月,飞鹤与北大医学部启动了“生命早期脑科学研究计划”,

探索并深度推动生命早期脑科学研究及应用;9月,哈佛波士顿儿童医院—飞鹤脑发育基金会成立,由来自哈佛医学院、哈佛波士顿儿童医院的知名专家领衔,共同推进遗传、营养、环境对婴幼儿大脑发育及认知影响的科学研究,并以开放平台汇聚优秀团队,打造国际领先的脑科学研究平台;10月17日,中国飞鹤正式宣布启动脑发育战略。

不久前,由飞鹤倡导和主要参与,中国食品科学技术学会发表的《生命早期1000天大脑发育与营养科学证据》正式发布,也正是飞鹤脑发育战略中第一个阶段性的成果。报告中提到,在生命早期1000天,宏量营养素和微量营养素为大脑和神经认知功能的发育提供了基本的物质基础。HMO、DHA、益生菌、活性脂质等营养成分,对婴幼儿脑神经发育和认知发育均存在不同程度的助力。

飞鹤多年来与国内外知名科研团队合作,其领先的科技创新成果也在行业内不断引发“剧震”。比如揭秘中国母乳中三大类脂肪酸(饱和脂肪酸、不饱和脂肪酸、多不饱和脂肪酸)平均比例为1:1:0.7;婴幼儿配方奶粉中DHA、ARA含量采用中国母乳黄金比例1:1.7;实现活性乳铁蛋白、脱盐乳清粉等关键原材料自主掌控等行业重大突破等等。

飞鹤相关负责人表示,未来将持续推进中国母乳活性营养相关研究,助力HMOs释放潜力,惠及更广大的消费群体。

对于飞鹤持续深化脑发育研究的一系列举措,业内专家表示,这将加快脑科学研究成果的转化和应用,开发出更精准、更科学的婴幼儿配方奶粉,从而推动整个行业从全面营养迈入精准营养阶段,有望为中国宝宝更健康更聪明做出贡献。为未来国民的整体素养提升打好基础,助力国家未来的人才培育。

上图:飞鹤现代化检验实验室
下图:飞鹤脑发育战略发布会上专家讨论。

七台河市城管局

做好暴雪应对保障市民出行

11月6日,七台河市城市管理综合执法局按照应急预案积极应对今冬首场暴雪,全力保障市民出行安全。

七台河市城管局执法支队各大队执法人员提前深入辖区,督促沿街商户主动承担“门前五包”任务;七台河市城管局环卫中心

七台河市城管局

做好暴雪应对保障市民出行

督办城投公司出动环卫工人5000余人次,清运车辆1300余台次,开展24小时不间断清雪作业;七台河市城管局园林中心各公园积极配合环卫部门为市民清理便道;七台河市

国网青冈县供电公司

快速响应积极应对雨雪冰冻

11月6日,青冈县迎来今冬第一场大范围降雪,雪量大、风力强、能见度低、路面湿滑,给全县电网安全运行带来严重影响。该公司认真落实上级公司关于应对此次雨雪冰冻天气的要求,成立专项应急领导小组,密切关注天气变化,着重做好重点设备、关键环节及重大危险源的监控工作,提前预判恶劣天气期间可能发生的线路故障,合理安排电网运行方式。该公

创业农场

强化沟通联络拓宽售粮渠道

连日来,创业农场积极与大米加工企业各地粮商强化沟通联络,拓宽种植户粮食销售渠道,帮助种植户及早回笼资金,加快粮食变现步伐。

这个农场组织党员干部每天深入晒场开展义务测量水分、出米率等贴心服务,让种植户做到心中有数,避免售粮时上当受骗,减少经济损失。做好收购仓

管局道路和照明中心提前对全市照明设施进行巡检,保障设施运转及市民出行安全。截至目前,全市累计清积雪22000余立方米。

下一步,七台河市城管局将持续关注天气变化,根据雪情调整作业模式,全力保障城市道路畅通和市民出行安全。

现隐患及时处理;高度关注负荷变化,发现异常及时处理;加强雨雪冰冻天气前后重要用户线路巡视检查和运行维护,提前做好应急抢修准备。

下一步,该公司将密切跟踪天气变化,合理安排电网运行方式,加强电网运行风险管控,做好事故预想,落实预防措施,确保电网安全稳定运行和电力可靠供应。

(吴文亮)

回检查制度,严厉查处和打击粮食经营活动中无证收购、压级压价、强买强卖、以次充好、“打白条”等违法违规行为,维护粮食流通秩序。建立专业销售团队,运用“互联网+”思维,通过线上线下双销售模式,拓宽种植户粮食销售渠道。(潘爱龙)

虎林市林草局

选聘护林员加强生态保护

为有效巩固拓展脱贫攻坚成果,虎林市林草局充分发挥生态护林员在保护森林、草原等方面的哨前作用,以“生态保护”赋能乡村振兴。目前,全市选聘生态护林员97名,管护集体林地54485亩。

严格选聘程序,择优配强队伍。制定生态护林员选聘方案,厘清各部门责任,理顺选聘程序。实行一年一聘用和动态管理制度,对符合选聘条件的生态护林员优先予以留用,续签合同;对不合格的生态护林员直接解聘,按程序补聘。

开展业务培训,提升管理水平。牵头制定每年至少1-2次的生态护林员培训计划,由基层林业站通过岗前培训、专题学习、现场指导等形式进行。年初以来,先后进行林草政策法规、防火机具使用、野生动植物保护、应急避险自救等培训2次。

建立考评机制,增强责任意识。建立健全生态护林员绩效考评机制,考核监管由乡镇和基层林业站共同完成。基层林业站主要对生态护林员在巡山管护、在岗出勤等方面进行量化绩效考评,特别要求在森林草原防火期间,做好巡山护林、卡口蹲点值守等工作。

(姜承云)

环评公示

隆翰(黑龙江)环保科技有限公司进行黑龙江省牡丹江市开发区新能源汽车电池梯次回收利用项目环境影响评价工作,向公众征求意见,详见牡丹江市人民政府网http://www.mdj.gov.cn。

以数治税在税收征管实践中的应用

□田宇

治理体系和治理能力现代化提供有力支撑。

以数治税的必要性
“以票治税”的征管模式随着数字经济时代的到来,已经无法满足当前数字经济发展的需要。数字经济日益成为大众提供了日益多样化的信息生产、消费活动中的经济关系,这就给我国税收征管体系带来纳税主体分散、收入定性界定难、征管手段单一、纳税人数据信息难提取等问题。“以数治税”应运而生,是数字经济时代下强化税收征管、提升服务质效的必要手段,更是提升我国数字经济全球竞争力的有力武器。

以数治税推进税收业务模式升级
《意见》的核心理念是通过税收征管的数字化升级和智能化改造,建设高集成功能、高安全性能、高应用效能的智慧税务,实现精确执法、精细服务、精准监管、精诚共治的“四精”改革目标,为推动税收

(四)用数字化协同实现精诚共治
以数字化协同为核心要素的精诚共治,通过数据共享、部门合作和业务协同,不仅可以提高税收共治能力,也可以提高税务服务能力、执法能力和监管能力。

当前税收“以数治税”面临的难点
(一)“以数治税”理念不深入
推进税收征管数字化转型必须首要解决思想认识问题。当前,很多人对数字经济和税收征管数字化转型的认识还只停留在“互联网+”的宏观层次甚至是浅层次,对大数据、云计算等在税收征管数字化转型中的作用还缺少深刻认识,行动上跟不上发展。

(二)平台规范整合不足
目前,税收征管平台众多,纳税人不能实现“单点登录、一网通办”,不仅影响税法遵从度,而且也不利于税收风险管理和涉税数据安全。

(三)数据共享程度不够

风险预警系统,根据纳税人涉税风险偏好进行事前预警风险提示推送,事中精准分析纳税人的涉税行为等级风险监控,事后高效识别追踪高风险纳税人并进行风险处置应对,查找归集税源管理的核心领域及关键事项,形成税收风险管理全链条动态分析、可视化立体监控。

(二)加强涉税数据分析,强化大数据综合运用
创新改进数字化分析工具,形成完整、科学、量化的数据分析决策机制。完善指标分析体系,建立科学、全面的税收指标体系,畅通分析行业、产业、地区涉税风险预警及统计分析指标的收集运用,建立覆盖宏观分析、行业分析、区域分析的决策指标体系,健全数据模型构建及动态分析机制。

(三)多部门协调配合,实现信息互联互通
促进第三方协同,实现数据信息互通

中国信达资产管理股份有限公司黑龙江省分公司关于招募实物资产管理人的公告

中国信达资产管理股份有限公司黑龙江省分公司拟招募实物资产管理人,具体职责为在管理人管理期间,除自然灾害等不可控因素外,管理人应保证保管房屋及附属设施完好,无人人为损毁和丢失。管理人应负责房屋防水、防火、防盗等安全管理,对于因管理人看管不力造成相关资产损毁、其他自然人伤亡等

情况,管理人应承担相应责任。并及时提示委托方房屋破损情况,提出修缮建议,委托方视具体情况决定是否进一步委托修缮。
实物资产详情:管理标的为七台河市茄子河区新富村永丰路1号七台河市鑫泰机械制造有限公司厂区,具体看管实物资产为房产、土地,其中房产共13处,总建筑面积25,256.27平方米;土地80,000平方米。

管理期限、费用及付款方式:电话商谈或面谈。管理人应具有以下资质:依法注册并有效存续具有相应资质的企业法人、其他组织,能开具增值税专用发票;具有相关安保资质;管理人及其法定代表人符合国家相关法律法规的规定,具有良好的商业信用,没有违法违规行为;与该实物资产不存在利益关联。
管理人应于2023年11月12日17:00前将上述相关资质材料扫描件发送到审核材料邮箱:baizhenwei@cinda.com.cn。
联系电话:0451-51008028
联系地址:黑龙江省哈尔滨市松北区创新一路125号
中国信达资产管理股份有限公司黑龙江省分公司
2023年11月8日