



会议与新闻

工作计划

最新通知

新闻资讯

会展信息

营养师水平证书查询

姓名

身份证号

查询

膳食宝塔



友情链接

==友情链接==



当前位置: 首页 > 会议与新闻 > 新闻资讯

伊利营养与健康研究基金评审结果发布会纪要

发布时间: 2014-2-28 点击次数: 503

2013年度中国营养学会营养科研基金---伊利营养与健康研究基金
评审结果发布会

2013年度中国营养学会营养科研基金---伊利营养与健康研究基金评审结果发布会于2014年2月21日在北京召开,来自全国各地的100余名营养科技工作者参加了会议。这是该基金的首次发布。

中国营养学会翟凤英常务副理事长主持发布会的开幕,杨月欣理事长和伊利集团靳彪副总裁分别致辞。中国营养学会杨月欣理事长强调了我国乳及乳制品功能营养研究的意义及其重要性;伊利集团靳彪副总裁也表示将积极支持中国学会在乳及乳制品功能营养研究领域的探索,进一步推动国内外营养学术领域的交流与合作。

郭长江副理事长代表基金工作管理委员会向与会者介绍了2013年度中国营养学会营养科研基金---伊利营养与健康研究基金基本情况:2013年度资助方向锁定“乳及乳制品功能营养研究”,共收到来自26个省市地区的72份标书,其中有效申请68份。2013年12月24日的专家评审会,对68份标书做出了最终遴选。

基金管理委员会杨月欣主任委员宣布了评审结果,4个项目获得资助,他们是厦门大学公共卫生学院的李红卫教授,中国疾病预防控制中心营养与食品安全所黄振武研究员,中山大学公共卫生学院的陈裕明教授,四川大学华西公共卫生学院的曾果教授。中国营养学会领导为受资助者颁发了荣誉证书。



发布会特邀中国乳制品工业协会宋昆冈名誉理事长出席,以“中国新乳业”为题,为大家带来了精彩的行业信息报告,分享了乳品行业新政策和新发展。

项目交流阶段由伊利基金专家委员会主任委员杨晓光教授主持,4位中标青年科学家分别做了开题报告。与各位专家学者探讨了项目研究方法和技术路线的科学性和可行性,交流项目预期目标,共同思考和讨论了项目实施过程中可能存在的问题等。4个研究立足于乳及乳制品功能营养研究前沿,尤其是在饮奶与人群健康以及母乳成分研究方面。它们立论新颖,目标明确,技术可行,将会为改善我国消费者营养健康状况提供一定的科学依据。

最后,来自伊利集团技术中心的云战友主任,同与会专家学者分享了伊利集团对未来营养研究

发展方向的思考和展望，展示了伊利集团在营养研究领域做出的努力和贡献。

中国营养学会营养科研基金----伊利营养与健康研究基金首次评审结果发布会圆满结束。

中国营养学会
学术与基金管理部
2014年2月21日

附件1

2013年中国营养学会营养科研基金----伊利营养与健康研究基金
获资助项目一览表

| 项目编号 | 项目名称 | 申请人 | 申请人单位 |
|----------|------------------------------|-----|------------------------|
| 2013-07 | 母乳唾液酸含量、分布分析及其对大鼠学习记忆影响的研究 | 李红卫 | 厦门大学公共卫生学院 |
| 2013-013 | 食物硒经乳母代谢后对其所泌乳汁硒含量和形态影响的调查研究 | 黄振武 | 中国疾病预防控制中心营养与食品安全所 |
| 2013-024 | 奶及其制品摄入量对中老年人骨流失影响的前瞻性研究 | 陈裕明 | 中山大学公共卫生学院 |
| 2013-064 | 学龄前儿童饮奶模式及其对肠道菌群的影响 | 曾果 | 四川大学华西公共卫生学院营养与食品卫生教研室 |

附件2

伊利集团副总裁靳彪致辞

尊敬的杨月欣理事长、宋昆冈理事长、评审专家、获得科研基金的团队，媒体朋友们：

大家好！

很荣幸在这样一个中国顶尖营养专家相聚的场合发言。首先，我谨代表伊利集团，向获得“中国营养学会营养科研基金——伊利营养与健康研究基金”的研究人员表示衷心的祝贺。借此机会，也给长期致力于我国乳制品功能营养研究的科研工作者拜个晚年。祝大家马年吉祥，幸福安康。

守护国人健康梦，是伊利矢志不渝的使命和追求。长期以来，伊利坚持以世界领先的品质标准要求自已，使伊利的产品品质得到全社会的普遍认同。尤其值得一提的是，在春节前夕，习近平总书记视察伊利时，对伊利的品质表示充分肯定，对伊利的科研成果给予高度赞赏，并对伊利的持续创新提出了殷切希望。这是伊利和上下游伙伴以及与伊利密切合作的科研院所专家的共同荣耀。

伊利一贯重视科研创新方面的投入，已经形成多个产学研合作、集团创新机构、事业部技术研发部门三级不断细化的研发平台。不仅完善自身的研发条件、持续提高研发能力，使更多优秀的研发成果为已所用；更以乳业龙头企业的社会责任感，着力促进我国乳制品研究水平的提高，推动健康食品产业整体进步，为改善我国消费者营养健康状况做出贡献。

具体来说，截至2013年底，伊利专利授权量已达1525项，研发的LHT乳糖水解技术、CPP添加技术、乳铁蛋白无菌添加技术、中国母乳数据库研究等多项科研成果处于国内领先水平。在这里，我以一个伊利人的名义，向做出贡献的专家们表达真诚的谢意。伊利承诺，始终坚持为科研工作者创造优良的研究条件，目前我们不仅建有博士后流动站，还设有“国家级企业技术中心”、“国家级地方联合工程研究中心”两个国家级的研发平台。其中，内蒙古乳业技术研究院已经落户伊利集团，作为国内首家科研成果转化的孵化器和加速器，伊利将以服务作为基本手段，在乳业技术研究院中，通过项目的开发及产业化，加速乳业技术创新成果的转化，促进乳业产业集群的成长。

而在促进我国乳制品营养功能研究水平提高，推动健康食品产业发展，持续改善我国消费者营养健康状况方面，伊利得到了中国营养学会的大力支持。双方共同促成了国内食品行业第一个研究型基金，即“中国营养学会营养科研基金——伊利营养与健康研究基金”。自2013年基金设立以来，得到了科研院所、高校、医院及其它有关营养、食品科学等专业机构的积极响应。在此，感谢专家们对伊利的认可与信任。在乳业全球化的今天，伊利也正积极筹措撬动海外乳业研究的能量，

进而与中国国内的研究力量形成互动。

毫无疑问，经过评审专家的严格、公正评审，获得基金支持的研究团队、项目都是经得起考验的。对此，伊利集团和中国营养学会都非常期待成果出炉。相信届时将进一步促进我国营养科学技术的发展，推动健康食品产业的进步。

最后，预祝本届发布大会取得圆满成功，祝愿各位专家取得更多、更丰硕的学术成果。
谢谢大家！

版权所有：中国营养学会 技术支持：35互联

《中华人民共和国电信与信息服务业务经营许可证》 编号：京ICP备05018212号