附件

**2020年度食品安全国家标准立项计划**

| **序号** | **项目名称** | **制定/修订** | **项目承担单位** |
| --- | --- | --- | --- |
| **营养与特殊膳食食品（12项）** | | | |
|  | 《食品安全国家标准 食品营养强化剂 1,3-二油酸-2-棕榈酸甘油三酯》（GB 30604-2015） | 修订 | 中国食品添加剂和配料协会、中国食品发酵工业研究院有限公司 |
|  | 《食品安全国家标准 食品营养强化剂 海藻碘》（GB 1903.39-2018） | 修订 | 天津海关动植物与食品检测中心、湖南省食品质量监督检验研究院、国家盐产品质量监督检验中心 |
|  | 《食品安全国家标准 食品添加剂 硫酸铜》（GB 29210-2012） | 修订 | 上海市食品添加剂和配料行业协会、上海市质量监督检验技术研究院 |
|  | 《食品安全国家标准 食品营养强化剂 乳铁蛋白》（GB 1903.17-2016） | 修订 | 上海市农产品质量安全中心、江西省食品检验检测研究院、中国营养保健食品协会、中国乳制品工业协会、中国食品科学技术学会 |
|  | 阿尔茨海默病患者营养补充食品 | 制定 | 首都医科大学宣武医院 |
|  | 呼吸系统疾病全营养配方食品 | 制定 | 中国医学科学院北京协和医院 |
|  | 《食品安全国家标准 食用盐碘含量》（GB 26878-2011） | 修订 | 中国疾病预防控制中心地方病控制中心、天津医科大学、中国疾病预防控制中心营养与健康所、国家盐产品质量监督检验中心 |
|  | 食品营养强化剂 柠檬酸亚铁钠 | 制定 | 天津市食品安全检测技术研究院、湖南省食品质量监督检验研究院 |
|  | 食品营养强化剂 L-色氨酸 | 制定 | 山东省食品药品检验研究院、江西省疾病预防控制中心、中国生物发酵产业协会 |
|  | 食品营养强化剂 L-蛋氨酸 | 制定 | 江西省疾病预防控制中心、山东省食品药品检验研究院、中国生物发酵产业协会 |
|  | 食品营养强化剂 L-酪氨酸 | 制定 | 上海市质量监督检验技术研究院、山东省食品药品检验研究院、中国生物发酵产业协会 |
|  | 食品营养强化剂 （6S）-5-甲基四氢叶酸，氨基葡萄糖盐 | 制定 | 江西省食品检验检测研究院、安徽医科大学 |
| **污染物（2项）** | | | |
|  | 干制水产品中亚硝胺限量 | 修订 | 国家食品安全风险评估中心、青岛市疾病预防控制中心、中国食品工业协会、中国水产科学研究院黄海水产研究所 |
|  | 食品中亚硝酸盐限量 | 修订 | 国家食品安全风险评估中心、上海市质量监督检验技术研究院、湖北省食品质量安全监督检验研究院 |
| **食品中放射性物质（1项）** | | | |
|  | 《食品中放射性物质限制浓度标准》  （GB 14882-94） | 修订 | 中国疾病预防控制中心辐射防护与核安全医学所、中国医学科学院放射医学研究所、国家食品安全风险评估中心、中国农业科学院农产品加工研究所、沈阳市食品药品检验所、烟台海关技术中心 |
| **食品产品（4项）** | | | |
|  | 《食品安全国家标准 糕点、面包》（GB 7099-2015） | 修订 | 中国焙烤食品糖制品工业协会、中国商业联合会、云南省卫生健康综合监督中心、上海市质量监督检验技术研究院、南京市食品药品监督检验院 |
|  | 《食品安全国家标准 食用盐》（GB 2721-2015） | 修订 | 广东省公共卫生研究院、国家盐产品质量监督检验中心、重庆市食品药品检验检测研究院 |
|  | 《食品安全国家标准 罐头食品》（GB 7098-2015） | 修订 | 广东省公共卫生研究院、南通市疾病预防控制中心、天津科技大学、中国食品发酵工业研究院有限公司 |
|  | 果蔬干制品 | 制定 | 上海市质量监督检验技术研究院、国家加工食品质量检验中心（广东）、厦门海关技术中心 |
| **食品添加剂（14项）** | | | |
|  | 《食品安全国家标准 食品添加剂 甲基纤维素》（GB1886.256-2016） | 修订 | 中国食品添加剂和配料协会、中国食品发酵工业研究院有限公司 |
|  | 《食品安全国家标准 食品添加剂 乳糖醇（又名4-β-D吡喃半乳糖-D-山梨醇）》（GB1886.98-2016） | 修订 | 华东理工大学、中国食品发酵工业研究院有限公司 |
|  | 《食品安全国家标准 食品添加剂 松香季戊四醇酯》（GB1886.96-2016） | 修订 | 四川省疾病预防控制中心 |
|  | 《食品安全国家标准 食品添加剂 吗啉脂肪酸盐果蜡》（GB1886.227-2016） | 修订 | 湖北省食品质量安全监督检验研究院 |
|  | 《食品安全国家标准 食品添加剂 喹啉黄》（GB1886.104-2015） | 修订 | 国家染料质量监督检验中心 |
|  | 《食品安全国家标准 食品添加剂 氢氧化钙》（GB25572-2010） | 修订 | 中海油天津化工研究设计院有限公司 |
|  | 《食品安全国家标准 食品添加剂 纤维素》（GB29946-2013） | 修订 | 上海市质量监督检验技术研究院 |
|  | 《食品安全国家标准 食品添加剂 植物炭黑》（GB28308-2012） | 修订 | 中国食品添加剂和配料协会、中国食品发酵工业研究院有限公司 |
|  | 《食品安全国家标准 食品添加剂 聚乙烯醇》（GB31630-2014） | 修订 | 中海油天津化工研究设计院有限公司、湖北省食品质量安全监督检验研究院 |
|  | 食品添加剂 甲酸钠 | 制定 | 中国石油化工股份有限公司北京化工研究院、天津海关动植物与食品检测中心 |
|  | 食品添加剂 茶黄素 | 制定 | 上海市食品添加剂和配料行业协会、山东省食品药品检验研究院 |
|  | 食品添加剂 酒石酸铁 | 制定 | 天津市食品安全检测技术研究院、湖南省食品质量监督检验研究院、国家盐产品质量监督检验中心 |
|  | 食品添加剂 皂树皮提取物 | 制定 | 华东理工大学 |
|  | 食品添加剂 碳酸铵 | 制定 | 江西省食品检验检测研究院、江西省疾病预防控制中心 |
| **生产经营规范（3项）** | | | |
|  | 食品中3-氯丙醇酯和缩水甘油酯污染控制规范 | 制定 | 国家市场监督管理总局国家标准技术审评中心、辽宁省卫生健康服务中心 |
|  | 即食食品中单核细胞增生李斯特氏菌污染控制规范 | 制定 | 科信食品与营养信息交流中心、中国焙烤食品糖制品工业协会、北京市疾病预防控制中心 |
|  | 食品中多环芳烃污染控制规范 | 制定 | 江南大学、湖南省食品质量监督检验研究院、中国肉类协会 |
| **理化检验方法与规程（7项）** | | | |
|  | 《食品安全国家标准 食品中丙酸钠、丙酸钙的测定》（GB 5009.120-2016） | 修订 | 湖南省食品质量监督检验研究院、四川省食品药品检验检测院、厦门医学院、合肥海关技术中心 |
|  | 《食品安全国家标准 食品中纽甜的测定》（GB 5009.247-2016） | 修订 | 宁波检验检疫科学技术研究院、湖北省食品质量安全监督检验研究院、浙江省检验检疫科学技术研究院、广东省食品检验所 |
|  | 《食品安全国家标准 食盐指标的测定》（GB 5009.42-2016） | 修订 | 广州质量监督检测研究院、国家盐产品质量监督检验中心、山东省食品药品检验研究院、辽宁省食品检验检测院、国家粮食和物资储备局科学研究院 |
|  | 《食品安全国家标准 食品中酸价的测定》（GB 5009.229-2016） | 修订 | 深圳市计量质量检测研究院、上海理工大学、重庆市食品药品检验检测研究院、北京市食品安全监控和风险评估中心（北京市食品检验所） |
|  | 《食品安全国家标准 食品中多种磷酸盐的测定》（GB 5009.256-2016） | 修订 | 中国检验检疫科学研究院、福建省产品质量检验研究院、辽宁省食品检验检测院、青岛海关技术中心 |
|  | 食品中氟的测定 | 制定 | 山东省食品药品检验研究院、宁波检验检疫科学技术研究院、陕西省产品质量监督检验研究院、武汉食品化妆品检验所 |
|  | 食品中脲酶的测定 | 制定 | 广州质量监督检测研究院、北京市疾病预防控制中心、南宁海关技术中心 |
| **微生物检验方法与规程标准（3项）** | | | |
|  | 《食品安全国家标准 食品微生物学检验 单核细胞增生李斯特氏菌检验》（GB 4789.30-2016） | 修订 | 浙江省疾病预防控制中心、黑龙江省疾病预防控制中心、上海市食品药品检验所、广东省食品检验所 |
|  | 《食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数》（GB 4789.3-2016） | 修订 | 深圳海关食品检验检疫技术中心、广州海关技术中心、重庆市食品药品检验检测研究院 |
|  | 《食品安全国家标准 食品微生物学检验诺如病毒检验》（GB 4789.42-2016） | 修订 | 国家食品安全风险评估中心、山东省疾病预防控制中心、青岛海关技术中心、大连海关技术中心 |