



召开项目启动会

2019年12月18日，中国-欧盟“提升中国社保经办服务能力，实现全民社会保障”项目在北京正式启动。人社部游钧副部长出席并致辞，欧盟驻华代表团大使郁白、国际劳工组织中国蒙古局局长柯凯琳及项目实施有关单位约50名代表参加了启动会。[点击了解详情](#)



开展关于中国社会保障政策和相关实践与国际劳工组织第102号公约兼容性研究

项目正协助中国政府就批准国际劳工组织1952年《社会保障（最低标准）公约》（第102号）进行可行性研究，重点聚焦五项社会保险制度（养老、失业、工伤、医疗、生育）。研究的重点内容之一是现行生育医疗费用个人与医保共同支付方面是否满足102号公约关于生育医疗费用无需个人负担的要求。本研究由中国劳动和社会保障科学研究院（劳科院）同人社部相关部门及国家医保局合作进行，拟于2020年12月底前完成。



开展关于非标就业人员社会保障问题课题研究

2020年3月2日，项目就“以平台就业人员、农民工和妇女为侧重，评估中国非标就业人员社会保障覆盖面以及缩小覆盖差距、提高社会保障待遇可携性”课题，面向国内外研究机构和专家学者进行公开招标。最终确定，由劳科院院长金维刚先生带领的劳科院团队牵头课题总体研究；由荷兰马斯特里赫特大学Franziska Gassmann教授带领的研究团队协助开展国际文献综述和统计监测工具评估方面的研究工作；由爱尔兰专家Mel Cousins博士负责平台就业人员社会保障法规和管理方面的国际案例部分。



评估平台就业人员及其社会保障国际实践的交流

作为非标就业人员社会保障课题研究的一部分，从事课题研究的中外方专家与国际劳工组织统计部高级劳工统计师Michael Frosch先生就平台就业人员的界定和统计监测框架等问题进行了交流。国际劳工组织、经合组织和欧盟正在合作编写有关平台工作评估手册。国际劳工组织参加了欧盟统计工作组，旨在制定可纳入欧洲劳动力调查的相关问题。目前，劳科院正在编制调查问卷，了解非标就业人员社会保障覆盖情况和相关需求，并指导国内四个项目参与省份发放问卷，进行抽样调查。



政策简报

2020年上半年，项目办发布了关于制作“提高中国全民社会保障能力”的政策简报、播客和相关宣传品的意向书，旨在收集分享有关非标就业人员社会保障政策、经办方面的良好经验。投稿截止时间为2020年和2021年的3月20日、6月20日、9月20日和12月20日。[点击了解详情](#)



第一期播客：2019冠状病毒病疫情下对零工从业者的社会保护：社会保险制度下有关疾病津贴的亚洲和国际经验

项目办计划制作一系列播客，广泛宣传最新相关研究成果，帮助有关部门提高在非标就业人员相关社保政策和经办服务等方面的机构能力。第一期播客主题是关于2019冠状病毒病疫情背景下疾病津贴的使用。疫情凸显了社会保险制度下疾病津贴的重要性，疾病津贴与社会医疗保险共同为脆弱人群建构起健康和收入保障，特别是以平台就业人员（也被称为“零工从业者”）为代表的在疫情期需要持续工作并暴露于疫情风险下的人群。项目和就职于越南的国际劳工组织社会健康保护项目经理及地区协调员Marielle Goursat女士就此议题展开了对话。Goursat女士具体介绍了亚洲和国际经验，以及基于集体缴费模式而非单纯依赖于雇主责任提供疾病津贴的重要性。[点击了解详情](#)



组织精算培训课程

国际劳工组织与人社部社保中心统计精算处合作，组织了一期在线精算培训班，培训日期为2020年6月15-24日。其中15-17日为课前任务自学阶段，18-19日、22-24日为在线互动培训阶段。来自人社部社保中心、17个省级和7个市级社保经办机构的40名学员参加了培训。课程由国际劳工组织高级精算专家Simon Brimblecombe先生授课。本期精算培训课程结束后，将于2020年和2021年举办一系列在线辅导课程。

[点击了解详情](#)



技术支持

国际劳工组织就提升机构服务能力，学习借鉴养老保险改革国际经验，提高社保基金可持续性方面，向人社部社保中心提供技术支持。国际劳工组织编写了一份关于养老保险改革和国际社会保障标准文件（已翻译为中文），并在精算培训班中与学员分享。此外，国际劳工组织还编写了一份关于各国养老保险基金管理和可持续性的技术说明，为人社部社保中心提供了部分欧盟和亚洲国家相关经验。[点击了解详情](#)



发布社会保障政策快报

本项目每两月发布一期《社会保障政策快报》，定期更新国内及国际社会保障相关举措。

2020年4月，[第一期](#)

2020年6月，[第二期](#)



本通讯由中欧“[提升中国社保经办服务能力，实现全民社会保障](#)”项目制作。



本通讯内容不代表欧盟观点。

本项目由欧盟资助

国际劳工组织中国和蒙古局
塔园外交人员办公楼10层
朝阳区亮马河南路14号
中国北京，100600