

一、项目名称

“千场万家”全国养老机构中高级管理人员公益培训

二、项目简介

为积极响应国办发〔2019〕5号《关于推进养老服务发展的意见》以及民政部《关于进一步扩大养老服务供给促进养老服务消费的实施意见》，开展养老服务人才培养提升行动，确保到2022年底前培养培训1万名养老院院长、200万名养老护理员，切实提升养老服务持续发展能力的要求，中国老龄事业发展基金会积极践行公益精神，结合多年积累的机构运营指导经验，推出“千场万家”全国养老机构中高级管理人员公益培训项目，力争用2-3年时间内在全国范围内培养1万名养老院院长、1万名老年人能力评估师资人员和20万名养老服务人员，切实提高各养老机构的服务专业化水平和人员素质。

三、项目周期

2019年11月18日—持续

四、项目执行单位

智慧健康养老专项基金

北京传文盛世教育科技有限公司

五、项目联系人

项目一部 010-85323802

六、项目结项报告

智慧健康养老专项基金管委会自中国老龄事业发展基金会同意开展“千场万家”全国养老机构中高级管理人员公益培训项目的批复后，快速推进活动，并于2019年11月23日在北京启动首期“千场万家”线下公益培训。



由于新冠疫情原因，我们及时调整策略，开展线上活动。自第一期活动开始，到2020年12月31日为止，公益培训已开展31期，共吸引来自全国27个省，4个直辖市的3000余家养老机构近7000名管理人员参加。



现已得到参训人员和一些地区民政部门的广泛好评和高度认可,在安徽省老龄事业发展基金会、辽宁省民政厅、辽宁省老龄事业发展基金会、阜阳市民政局、西安市老龄事业发展基金会、淮北市民政局、青岛平度市卫健局、内蒙乐龄养老研究院、黑龙江惠泽家庭产业集团等单位的大力支持协助下,为这些地区举办了千场万家专场培训,中国网、人民网、新华网、光明网等近 40 家媒体对其进行了宣传报道。

开展公益培训“千场万家” 成立专家智库 助力养老行业健康发展

“千场万家”中国养老服务

2019年12月23日中国老龄事业发展基金会在北京启动“千场万家全国养老机构公益培训”活动，邀请全国核心护理工程咨询师等专家证的专家和在养老产业深耕数载、养老产业领域内资深专家、结合养老机构在管理和发展过程中遇到的难题提供培训支持，以便养老机构提升专业水平和服务质量达到一个更好的中国养老服务评价之质。

对养老机构开展老年人能力评估培训和建立评估中心提供指导和培训，是“千场”重要内容。截至目前，中国老龄事业发展基金会“千场万家”全国养老机构中期项目培训已经开展了3期，并邀请了近1000名养老机构管理人员参加，参与机构来自家私和公立养老机构评估中心提供了咨询支持。据悉，该公益培训计划未来将2-3年内培养4万名养老机构院长、1万名老年人能力评估师或人员和10万名养老服务人员。

目前，全国各地在老年人能力评估方面做了大量的工作，取得了一些成绩。但在老年能力评估建设、统一的老年人能力评估标准、养老机构评估专家队伍建设、专业人才培养、规范标准的养老机构评估设施建设等方面，还需要更多社会力量参与。

人民网 有品质的新闻

新闻 2020-04-27 13:46:25



（中国老龄事业发展基金会理事长于建伟致辞）

（养老）开展公益培训“千场万家” 成立专家智库 助力养老行业健康发展

目前，由中国老龄事业发展基金会主办的“千场万家”——全国养老机构公益培训活动在京启动。

活动邀请全国核心护理工程咨询师等专家、结合养老机构在管理和发展过程中遇到的难题和痛点，并组织养老机构运营管理知识分享，推广优秀养老机构运营经验在新的养老行业形势下如何加强内部机制、如何把握机遇、承接更；

“举办此次公益培训，是为了提高养老机构人员素质和提升的专业化水平中国养老服务评价之质。”活动主办方中国老龄事业发展基金会智慧养老部副主任、社区居家养老专项基金管理委员会主任孙立新介绍，3老年人能力评估标准，建立评估中心，提供指导和培训，是此次培训的一

开展公益培训 助力养老

2020-04-27 13:46:25 来源：



精彩推荐

- 智慧养老
- 养老产业
- 养老金融
- 养老地产
- 养老医疗
- 养老保险
- 养老法律
- 养老科技
- 养老教育
- 养老文化
- 养老旅游
- 养老餐饮
- 养老服饰
- 养老用品
- 养老服务
- 养老产业
- 养老金融
- 养老地产
- 养老医疗
- 养老保险
- 养老法律
- 养老科技
- 养老教育
- 养老文化
- 养老旅游
- 养老餐饮
- 养老服饰
- 养老用品
- 养老服务

接下来的 2021 年，我们继续开展"千场万家"线上公益培训，并根据疫情的发展，有条件地在全国各地开展线下公益活动，将继续为全国养老机构的中高级管理人员的公益培训做出应有的贡献，共同为中国养老行业的质量提升奋斗。