

## 关于展览会结束后的档案整理情况

展览会结束后的档案整理情况如下：

### 一、大致情况

展览会名称：上海市生物物理学科、学会发展与规划展

人体主要脏器结构功能及保健展

展出参考蓝本：上海市生物物理学科学会历史档案记录（1950 年代至 2016），第一版，和同书名（1950 年代至 2020），第二版，

筹备时间：2017~2018 年

展出时间：2018 年 11 月 18 日~2024 年 11 月 18 日

经费：上海科协支持 25000 元，其余经费由施永德个人支持

展览会闭幕后档案整理时间：2024 年 11 月 18 日~2024 年 12 月 24 日

### 二、档案整理分类

第 1 档案包：采自展厅入口至大厅东部张贴墙面的图片。内容为：

- 整个展览会总体介绍
- 国际生物物理学联盟（IUPAB）的成立（1961 年）
- 中国生物物理学会的成立（1980 年）
- 中国生物物理学会历届理事长（正）照片（贝时璋、梁栋材、王书荣、赵南明、饶子和、徐涛）
- 上海市生物物理工作者对中国生物物理学会成立时的贡献
- 上海市生物物理学会历届代表大会的召开与历届（1~11 届，

1981~2020 之间)理事会的选举产生记录,以及历届正理事长与曾任中国生物物理学会的副理事长照片(徐京华、程极济、胡天喜、刘文龙、张志鸿、阮康成、丁建平、雷鸣)

- 上海市生物物理学会理事会的自身与对整体学会的管理情况

第 2 档案包: 采自展厅第 1 排展板图片, 内容:

- 人才济济(包括最年长先辈郑葆芬、著名荣誉会员钱煦、本会推荐有关的三位院士: 张旭、樊春海、宋保亮), 三位全国优青(宋保亮、徐彦辉、吴蓓丽), 三位科技精英提名奖(丁建东、吉永华、刘志杰)、四位青年科技英才(樊春海、徐彦辉、吴蓓丽、鲁伯坝)以及杰出优秀已故工作者钟杨教授照片与资料。
- 上海最悠久的生物物理学分支: 二军大放射医学教研室(自上个世纪 50 年代至今的老、新照片集及有关资料)
- 上海生物物理科技工作者对国家大科学设施(同步辐射光源、国家蛋白质科学中心)的建立的建议与论证

第 3 档案包: 采自展厅第 2、3 排展板图片与资料, 内容:

本会进入以结构生物学为主攻方向带动其他学科分支全面深入发展的新时代。自 2008 年起, 每年召开两次上海结构生物学学术会议, 至 2016 年已经召开了 1~18 次, 2017 年开始发展为华东地区与上海地区的联合会议, 至 2020 年已经召开第 7 届华东暨第 25 届上海结构生物学联合会议, 并同时在本会网站上建立结构生物学平台, 将以上

历史与成果进行系统宣传。

第 4 档案包：采自展厅第 4、5、6 排展板图片以及资料，内容：

- 本会自 1991 年以来至今的部分国际学术活动的照片
- 本会自 1979 年以来至今的部分国内学术活动的照片

第 5 档案包：采自展厅第 7 排展板图片，内容：

- 本会自 1979 年以来至今的部分继续教育活动照片以及资料

第 6 档案包：采自展厅第 8 排展板图片以及资料，内容：

- 本会自 1979 年以来至今的部分科学普及活动照片

第 7 档案包：采自展厅西墙展板图片与资料，内容：

- 带动医药产业的提升
- 带动力生物学的深入发展
- 本会科技出版工作
- 本会科技档案管理工作
- 历年以来本会受到的表彰记录
- 本会对青年科技工作者的培养措施
- 本会对今后发展的规划与思路

第 8 档案包：总结与回顾，内容：

上交科协、民政局的本展览会的总结

上海科协批准本项目的批文通知以及签署合同书

科技工作者参观时部分照片与观后留言或书法

部分科技工作者参观签到记录

复旦大学栈鹿科普工作室留赠水彩画

应用物理研究所研究生会留赠明信片

## 第九档案包

在二楼展出图片与资料

- 吉永华课题组成果
- 廖军课题组为学会组织会议成果
- 杨财广课题组成果
- 丁建东课题组成果
- 习近平主席接见应用物理研究所樊春海并握手的照片
- 应用物理研究所胡钧、樊春海等在国家科技奖励会上授奖照片
- 中国科学院白春礼院长给应用物理研究所的祝贺信
- 应用物理研究所李民乾的科学生涯与访苏照片与资料

## 第十档案包

在三楼展出图片与资料

- 中国生物物理学会的发展历程

说明：与上海市解剖学会、复旦大学上海医学院解剖教研室联合举办的人体各主要脏器结构与保健展，在二楼与三楼展出，另行收集图片并归还原主（复旦大学上海医学院解剖教研室）。