**2025年度中国发明协会发明创业奖拟提名项目公示材料**

1. 项目名称

聚氨基酸纳米对比剂及诊疗一体化药物研发

二、提名单位

浙江大学

1. 提名奖项

发明创业成果奖

1. 主要完成人（完成单位）

孙继红（浙江大学医学院附属邵逸夫医院）

凌君（浙江大学）

曹杨羊（杭州奥赛瑞生物医药科技有限责任公司）

1. 主要知识产权目录

①中国发明专利，专利号：ZL201810468018.2。

②日本发明专利，专利号：7125725。

③中国发明专利，专利号：ZL202111190521.4。

六、专利情况

①孙继红，凌君，岑佳宇，苗岳栋，一种含有聚多巴氨基酸螯合三价铁离子的两亲性聚合物纳米胶束及应用，中国，专利号：ZL201810468018.2，授权时间：2020.09.18。

②孙继红，凌君，岑佳宇，苗岳栋，一种含有聚多巴氨基酸螯合三价铁离子的两亲性聚合物纳米胶束及应用，日本，专利号：7125725，授权时间：2022.08.17。

③孙继红，王思棋，王辉阳，凌君，一种具有MRI增强及造影效果的铁-左旋多巴或其酯的配合物及其制备方法和应用，中国，专利号：ZL202111190521.4，授权时间：2023.06.09。