

证书号第 5650349 号



# 发明专利证书

发明名称：基于基础材料分解的多能谱 CT 重建方法及计算机可读介质

发明人：赵生捷；张桐；邓浩；张林

专利号：ZL 2021 1 0591980.7

专利申请日：2021 年 05 月 28 日

专利权人：同济大学

地址：200092 上海市杨浦区四平路 1239 号

授权公告日：2022 年 12 月 16 日

授权公告号：CN 113298905 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页



证书号第 5650349 号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 05 月 28 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

同济大学

发明人：

赵生捷；张桐；邓浩；张林