

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: 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。

专利证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。

局长雨

中有有



第 1 页 (共 2 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