



CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

## 一种消除激光3D打印单晶高温合金再结晶倾向的方法

文献类型: 专利

**作者** 周亦青、王国伟、梁静静、杨彦红、金涛、孙晓峰

**发表日期** 2019-03-12

**专利号** 201710493434.3

**著作权人** 周亦青、王国伟、梁静静、杨彦红、金涛、孙晓峰

**国家** 中国

**文献子类** 发明专利

**源URL** [http://ir.imr.ac.cn/handle/321006/158327]

**专题** 金属研究所\_中国科学院金属研究所

**作者单位** 中国科学院金属研究所

**推荐引用方式** 周亦青、王国伟、梁静静、杨彦红、金涛、孙晓峰. 一种消除激光3D打印单晶高温合金再结晶倾向的方法.

**GB/T 7714** 201710493434.3. 2019-03-12.

入库方式: OAI收割

来源: [金属研究所](#)

浏览

5

下载

0

收藏

0

其他版本

除非特别说明, 本系统中所有内容都受版权保护, 并保留所有权利。