



CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

## 一种工件精确定位工装

文献类型: 专利

**作者** 于德军, 徐东生, 腾春禹, 杨锐

**发表日期** 2015-05-13

**专利国别** 中国

**专利类型** 实用新型

**权利人** 于德军, 徐东生, 腾春禹, 杨锐

**公开日期** 2015-05-13

**申请日期** 2014-11-17

**语种** 中文

**专利申请号** 2014206882538

**源URL** [<http://ir.imr.ac.cn/handle/321006/76671>]

**专题** 金属研究所\_中国科学院金属研究所

**推荐引用方式** 于德军, 徐东生, 腾春禹, 杨锐. 一种工件精确定位工装. 2015-05-13.

**GB/T 7714**

入库方式: OAI收割

来源: [金属研究所](#)

浏览

53

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。