文章中文标题

……二号，黑体

张 某1，李某某 2

……小四号，宋体

1. 单位名称 院系或部门名称，所在省（如：湖南） 所在市（如：长沙）；2. 单位名称 院系或部门名称，所在省 所在市 所在市邮编）

……五号，宋体

摘 要**：**采用冷轧和低温时效工艺制备了AA6061带材。采用冷轧和低温时效工艺制备了AA6061带材。采用冷轧和低温时效工艺制备了AA6061带材。采用冷轧和低温时效工艺制备了AA6061带材。采用冷轧和低温时效工艺制备了AA6061带材。采用冷轧和低温时效工艺制备了AA6061带材。采用冷轧和低温时效工艺制备了AA6061带材。采用冷轧和低温时效工艺制备了AA6061带材。采用冷轧和低温时效工艺制备了AA6061带材。采用冷轧和低温时效工艺制备了AA6061带材。采用冷轧和低温时效工艺制备了AA6061带材。采用冷轧和低温时效工艺制备了AA6061带材。采用冷轧和低温时效工艺制备了AA6061带材。采用冷轧和低温时效工艺制备了AA6061带材。采用冷轧和低温时效工艺制备了AA6061带材。采用冷轧和低温时效工艺制备了AA6061带材。采用冷轧和低温时效工艺制备了AA6061带材。采用冷轧和低温时效工艺制备了AA6061带材。采用冷轧和低温时效工艺制备了AA6061带材。采用冷轧和低温时效工艺制备了AA6061带材。采用冷轧和低温时效工艺制备了AA6061带材。

关键词**：**关键词1；关键词2；关键词3；关键词4；关键词5……

图、表（格式见下页）：（可选）

……小五号，黑体

 表 1 表题

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

图1 图题

……小五号，宋体

**参考文献：**（可选，参考文献著录格式参考国标GB/T 7714-2015的要求）

**作者简介：**姓名、出生年，电话、邮箱、研究方向等

----------------------------------------------------------------------------------------------

**备注：中文长摘要整体为1页，请严格按照本模板给出的字体、字号、行间距、页边距等撰写。**