

F17. 钛合金材料

分论坛主席：赵永庆、王俭、刘向宏、唐进

单元 F17-1：10 月 22 日下午

主持人：赵永庆、王俭

地点：中国光谷科技会展中心三层大会议厅 1-5

13:30-13:55 F17-01

新型超高强度高韧钛合金研制进展

刘向宏

西部超导材料科技股份有限公司

13:55-14:20 F17-02

高性能钛合金低成本制备技术研究

侯智敏

西部钛业有限责任公司

14:20-14:45 F17-03

高品质钛合金板材的工艺改进

谢英杰

西部钛业有限责任公司

14:45-15:10 F17-04

航空用钛合金材料研制进展

孙峰

西部超导材料科技股份有限公司

15:10-15:30 休息

15:30-15:55 F17-05

Ti65 合金板材拉伸蠕变性能的取向依赖性

张智鑫

宝鸡钛业股份有限公司

15:55-16:20 F17-06

航空液压管路系统用高强 TA18 管材的研究与制备

任利娜

西部钛业有限责任公司

16:20-16:45 F17-07

NiTi 形状记忆合金研究现状

陈曦

西安赛特思迈钛业有限公司

16:45-17:10 F17-08

高强韧钛合金疲劳过程中的组织和性能衰减

刘会群

中南大学

单元 F17-2：10 月 23 日上午

主持人：刘向宏、贾蔚菊

地点：中国光谷科技会展中心三层大会议厅 1-5

08:30-08:55 F17-9

钛合金材料的低成本化制备技术

赵永庆

西北有色金属研究院

08:55-09:20 F17-10

“进口替代，制造报国”——航空紧固件用大单重钛合金盘卷

车伟

陕西天成航空材料有限公司

09:20-09:45 F17-11

新型高强韧抗冲击钛合金研制及应用

毛友川

西部超导材料科技股份有限公司

09:45-10:00 休息

10:00-10:25 F17-12

舰船用钛合金大规格锻坯研制进展

杨晶

西部超导公司

10:25-10:50 F17-13

一种高强海洋工程用钛合金研制

贾蔚菊

西北有色金属研究院

10:50-11:15 F17-14

具有梯度结构的高强韧性钛合金制备的模拟研究

付亚波

台州学院