

论坛五十四. 可降解医用金属

分会主席：杨柯、铁镛、张德元

单元 54-1: 10 月 10 日下午

主持人：杨柯

地点： B3-03

13:45-14:15 01-01

题目 可降解医用镁合金材料与器械的研究与开发

关绍康

郑州大学

14:15-14:45 01-02

题目 可降解锌合金及植入医疗器械研究进展

王鲁宁

北京科技大学

14:45-15:15 01-03

题目 铁基可吸收血管支架

张德元

元心科技（深圳）有限公司

15:15-15:45 茶歇

15:45-16:15 01-04

题目 医用可降解镁合金的创新与产业化

张小农

苏州奥芮济医疗科技有限公司

16:15-16:45 01-05

题目 新型生物可降解 FeMnN 合金

王青川

中国科学院金属研究所

16:45-17:15 01-06

题目 医用可降解金属管材制备与器械研发

余森

西北有色金属研究院

单元 54-2: 10 月 11 日上午

主持人：铁镛，张德元

地点： B3-03

08:30-09:00 02-01

题目 可降解镁基金属的生物功能化研究

杨柯

中国科学院金属研究所

09:00-09:30 02-02

题目 可降解金属血管支架的研发与临床转化

刘爱华

首都医科大学附属北京天坛医院

09:30-10:00 02-03

题目 3D 打印可降解镁合金临床应用

田耘

北京大学第三医院

10:00-10:30 茶歇

10:30-11:00 02-04

题目 口腔可降解镁合金引导骨再生膜研发及评价

韩建民

北京大学口腔医院

11:00-11:30 02-05

题目 可降解镁金属植入器械的生物力学问题

蔡宗远

上海交通大学

单元 54-3: 10 月 11 日上午

主持人：杨柯

地点：

11:30-12:30 03-01

圆桌会议自由讨论