

基础司组织召开973计划制造科学“十三五”战略研讨会

日期: 2014年10月09日

2014年9月25日, 973计划制造科学战略研讨会在上海召开。973计划专家顾问组、领域专家咨询组, 特邀行业专家以及973计划项目首席等40余位专家参加研讨。

基础司首先介绍了973计划“十三五”规划编制的有关考虑, 以及开展973计划战略研究工作的重点任务和有关安排。

顾问组钟掘院士介绍了973计划制造科学的基本定位, 回顾了“十二五”以来在制造科学的项目布局以及“十三五”战略研究的整体构想。来自航空、航天、核电、航海以及集成电路等行业的专家分别介绍了行业发展目标以及面临的问题和瓶颈。特邀专家还分别就超精密制造、超能束制造、生机电等制造的科学前沿做了精彩报告。与会专家结合制造科学发展动态、重大需求以及前沿进展, 就如何做好战略研究、找准重大科学问题等进行了热烈讨论。

与会专家一致认为, 973计划在“十二五”期间新增设制造与工程科学领域, 是符合我国经济发展和社会发展需求的管理改革创新。在“十三五”战略研究中, 将充分总结经验, 突出制造科学跨领域、学科交叉的特点, 进一步凝练重大科学问题, 为制造业创新发展提供基础和保障。

 打印本页 ▶

 关闭窗口 ▶