

焊接材料研制理论与技术



[焊接材料研制理论与技术 下载链接1](#)

著者:张清辉 等

出版者:冶金工业出版社

出版时间:2002-1

装帧:

isbn:9787502429553

《焊接材料研制理论与技术》较全面地介绍了焊接材料研制过程中的理论和技术问题，对焊接材料从被加热到端部熔化，通过电弧区到达熔池，最终凝成焊缝的整个焊接过程中的物理现象和化学反应都有所述及，特别阐述了药粉在焊接过程中和在焊缝中所起的反应、作用及其影响，对于从事焊接工作的专业人员有实际指导意义。

《焊接材料研制理论与技术》可作为高等学校材料成形与控制工程专业的参考书，也可供从事焊接材料研制与生产以及从事焊接技术工作的工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[焊接材料研制理论与技术 下载链接1](#)

标签

评论

这书能看

[焊接材料研制理论与技术 下载链接1](#)

书评

[焊接材料研制理论与技术 下载链接1](#)