

第84回講演大会 討論会講演概要

I	高炉の羽口破損の機構について	八塚 健夫……A 63
II	溶鋼の真空脱ガス操業と材質—	渡辺省三……A 74
III	熱間加工の温度, 速度, 加工度と組織	浅野 鋼二
IV	鋼の低温焼もどしによる炭化物の 析出とその影響	中村 正久……A 87
V	鉄鋼の格子欠陥 —マルテンサイトと格子欠陥—	西山 善次……A 103
VI	鋼中の析出物および非金属介在物の 態別定量	橋口 隆吉……A 120
		成田 貴一……A 132