

BULLETIN OF THE INSTITUTE
FOR CHEMICAL RESEARCH

KYOTO UNIVERSITY

SUPPLEMENTARY VOLUME

THE INSTITUTE FOR CHEMICAL RESEARCH
KYOTO UNIVERSITY
KYOTO, JAPAN

JULY, 1953

(Bull. Inst. Chem. Res., Kyoto Univ.)

最近の無機化學の理論と應用

目 次

西 村 秀 雄	金屬チタンの性質並びにその精鍊法.....	1
高 木 秀 夫	無機物質の結晶成長について.....	13
澤 村 宏	S・H鑄鉄の製造法, 特性及びその工業的應用.....	24
森 田 志 朗	球狀黒鉛鑄鉄の性質と製造法.....	44
佐々木 伸二	質量分析の原理と應用.....	60
重 松 恒 信	無機微量成分の比色分析法.....	82
阿 部 清	新しい無機材料の電氣的性質とその應用.....	93
功 刀 雅 長	最近の窯業製品について.....	102