

目 次

I. 30周年記念学術講演会	1
核研30年の歩み	山口 嘉夫 1
原子核の新しい描像	有馬 朗人 13
新しいプローベを用いた原子核研究	山崎 敏光 47
素粒子実験の現状と将来	尾崎 敏 61
宇宙科学研究の展望	西村 純 87
II. 東大原子核研究所創立30周年によせて	105
はじめに	久保野 茂、池田 秋津 105
共同利用研のあり方——核研に即して——	高木 修二 105
原子核研究所30周年に対する感想	有馬 朗人 110
核研で宇宙線研究がはじまった頃	小田 稔 113
素研準備室と核研	諏訪 繁樹 118
III. 原子核研究所30周年記念式典記録	123
IV. 年 表	131