

1967, 10, 30

c073-001-050

享月

©2022 YHAL, YITP, Kyoto University

京都大学基礎物理学研究所

湯川記念館史料室

物理学
化学

ノーベル賞 ベーテ教授 (米) 英・西独の三氏

【ストックホルム三十日発】A
P】スウェーデン科学アカデミー
は三十日、本年度ノーベル物理学
賞をハンス・A・ベーテ・米コ
ネル大学教授に与えることを決
めた。受賞理由は同教授の「核反応



ハンス・A・
ベーテ教授

一九三五年からコーネル大学に移
り、三十七年以來、同大学理論物理
学教授の地位にある。この年のノ
ーベル賞の賞金は六万二千、(二
千三百三十二万四)である。
【ストックホルム三十日発】ロ
イター】一九六七年のノーベル
化学賞は三十日、英国ケンブリッ
ジ大のロナルド・ジョージ・レイ
フォード・ノリッシュ氏、同王
立研究所のジョージ・ポーター氏
と西独のマンフレッド・アイゲン
教授に与えられた。

速い化学反応の研究

理論に対する貢献と、とくに星に
おけるエネルギー発生に関する発
見である。

ベーテ教授は一九〇六年、当時
ドイツのストラスブルグで生れ、
ヒトラー時代に米國に移住した。

【ストックホルム三十日発】A
P】英国と西ドイツのトリオに与
えられたノーベル賞の内容は、非
常に速い化学反応に関する研究で
ある。この反応は非常に短いエネ
ルギーのバースを与えることで、よ
り均衡状態を乱す結果起るもので
ある。アイゲン教授は、三十二万
クローナ(六万二千、)の賞金を
もらい、残り半分をイギリスの二
教授が折半することになると當局
はいつてゐる。