

## 付属資料1 :ブルックヘブン国立研究所 (BNL)

- BNLは、エネルギー技術を始め、物理、生医学、環境科学の研究を進める米国エネルギー省が管轄する国立研究所(<http://www.bnl.gov>)で、1947年に創設された。同研究所は、ストーニーブルック大学と非営利応用科学技術機関であるバテレにより創設されたBrookhaven Science Associatesという有限会社により運営されている。
- 場所はニューヨーク市郊外約100キロ、ロングアイランド島に位置する。所員は研究者、エンジニア、テクニシャン、事務員を合わせて3000名。年に4000名以上の外部研究者が訪れる。
- BNLで行なわれた研究に対して、これまでに五つのノーベル賞が授与されている。
- BNLは、また、大学、産業界、政府関係の科学者が利用できる大きな施設を建設し、運営している。その例として、NSLS (国立シンクロトロンライトソース) やRHIC (相対論的重イオン衝突型加速器) がある。
- BNLの electronic newsroom: <http://www.bnl.gov/newsroom>

