



レフ・ランダウ

Lev Davidovich Landau

1908 年 ロシア 生

その業績は多岐にわたり、液体ヘリウムや金属中の電子系にも応用されることとなるフェルミ液体の提唱、二次相転移の現象論、プラズマ振動の理論などがある。1962 年に液体ヘリウムの研究によってノーベル物理学賞を受賞している。自由恋愛主義者。