

# 物理談話会

(先端物理学・宇宙地球科学輪講)

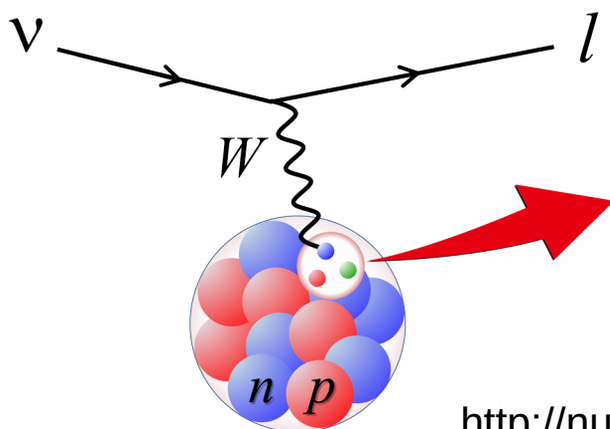
【日 時】 12月22日(金)14:40~16:10

【場 所】 大阪大学理学部本館D棟5階(D501)

題目： 「ニュートリノと原子核の相互作用」

講演者： 佐藤 透(物理学専攻)

物質を簡単にすり抜けてしまうニュートリノは、謎の多い粒子です。「太陽ニュートリノの問題」から始め、「加速器ニュートリノ」の最近の話題について、原子核との関わりを中心に紹介します。



[http://nuint.kek.jp/index\\_e.html](http://nuint.kek.jp/index_e.html)