

大阪・熊取で開花した、体にやさしい<mark>革新的がん治療法</mark>である <mark>ホウ素中性子捕捉療法(BNCT)は、世界初の治験が始</mark>まろうとしており、長年蓄積してきた研究成果が医療へ展開しようとしています。 講演会では、新たな局面を迎えたBNCTについて、「基礎知識」と 「治験」に向けた取組み状況を紹介します。

日時:平成24年11月10日(土)

13:30~16:30(13:00開場)

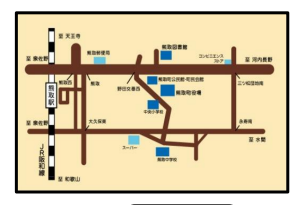
会場:町民会館ホール

(熊取町野田1丁目1番12号)

主催:熊取町 京都大学 大阪府

後援:文部科学省

近畿経済産業局



までの地図「町民会館ホール」「熊取駅」から

プログラム

13:30

第1部

開演





どんどん 参加してね。



コナちゃん

ホウ素中性子捕捉療法とは

講師:京都大学原子炉実験所

助教 田中 浩基 氏



加速器による治験が始まろうとしています

講師:京都大学原子炉実験所

教授 小野 公二 氏



第2部

終了(予定)

16:30

問い合わせ 京都大学原子炉実験所総務掛 Tel 072-451-2300