

報道機関各位

熊本大学企画部企画課広報室

第20回工学部プロジェクトX講演会  
「酸素輸液の意義と開発」を開催

熊本大学では、工学部「ものづくり創造融合工学教育事業」の一環として、平成18年度に引き続き、プロジェクトX講演会を開催します。

講師の上田英俊早稲田大学名誉教授は、酸素を運搬する血液類似の人工の酸素輸液を世界に先駆けて発見され、その安全等を含めて研究を続け、民間企業と協同で臨床に利用できる人工赤血球の開発をされています。また、その研究の功績により、紫綬褒章受章のほか、国内外を問わず様々な学会賞を受賞されています。

今回の講演では、酸素輸液(人工血液)の意義と開発を語っていただく予定です。

つきましては、広く一般の方へお知らせいただくとともに、当日の取材方、よろしくお願いたします。

## 記

【日時】平成19年12月13日(木)13:00~15:00

【場所】熊本大学工学部百周年記念館(黒髪南地区)

【演題】酸素輸液の意義と開発

【講師】土田 英俊 氏 (早稲田大学名誉教授)

【参加対象】どなたでも  
入場料無料、申込不要です。

熊本大学ホームページに掲載しています。 <http://www.kumamoto-u.ac.jp/>

~お問い合わせ~

大学院自然科学研究科 教授 野中 敬正

TEL: 096-342-3676