

令和 3年 4月 6日

各報道機関 御中

令和3年度「水素・燃料電池産業技術人材養成講座」及び
「医療機器産業技術人材養成講座」合同開講式の開催について

山梨大学では、昨年度に引き続き、県内を中心とした産業界の社会人技術者等を対象に、水素・燃料電池製品製造などに必要な知識や技術を習得する機会を提供し、水素・燃料電池関連産業分野への参入に取り組みやすい環境を整備するために「水素・燃料電池産業技術人材養成講座」を、医療機器に必要な技術や知識を習得する機会を提供し、医療機器産業分野への参入に取り組みやすい環境を整備するために「医療機器産業技術人材養成講座」を開講します。

つきましては、令和3年度の開講式を次のとおり合同で開催しますので、取材方よろしくお願い致します。

記

開催日時：令和3年4月8日（木）16：30～（30分程度）

会 場：山梨大学 A2号館 A2-21教室（甲府東キャンパス）

出席者：山梨大学側：学長、理事、副学長ほか

山梨県側：産業労働部長、やまなし産業支援機構ほか

受講生：両講座合計約40名

※講座概要

- ・水素・燃料電池産業技術人材養成講座

開催期間：令和3年4月15日～令和4年2月中旬

（80コマ、120時間）

原則、毎週木曜日18：00～21：00

場 所：山梨大学 燃料電池ナノ材料研究センター ほか

内 容：水素・燃料電池の基礎と応用、セル組立・評価方法、水素・燃料電池を使用したシステム製作実習、施設見学など

大学講師陣と企業の第一線で活躍されている方を講師として招聘

- ・医療機器産業技術人材養成講座

開催期間：令和3年4月13日～令和4年2月1日

（80コマ、120時間）

原則、毎週火曜日18：00～21：00

場 所：山梨大学 融合研究臨床応用推進センター ほか

内 容：医療機器概論、医学基礎講座、実習、医療機器に関する品質工学論
医療機器材料概論・臨床試験・市場論など

大学講師陣と医療機器のスペシャリストを外部講師として招聘

〈広報担当〉

山梨大学総務部総務課広報企画室

Tel 055-220-8005 Fax 055-220-8799

E-mail koho@yamanashi.ac.jp

〈講座開設事業に関すること〉

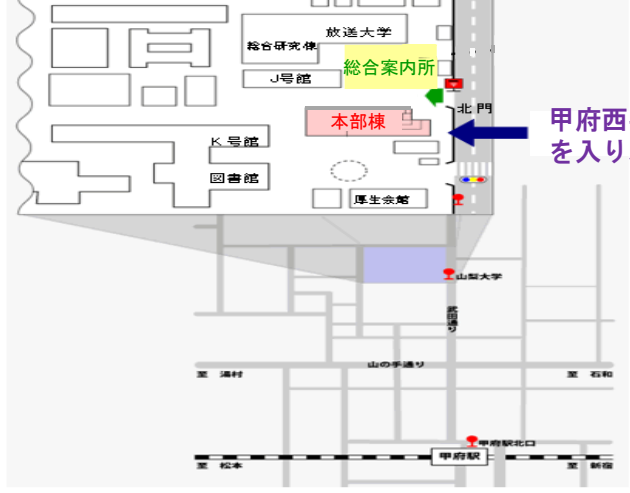
山梨大学研究推進部産学連携課

Tel 055-220-8093 Fax 055-220-8757

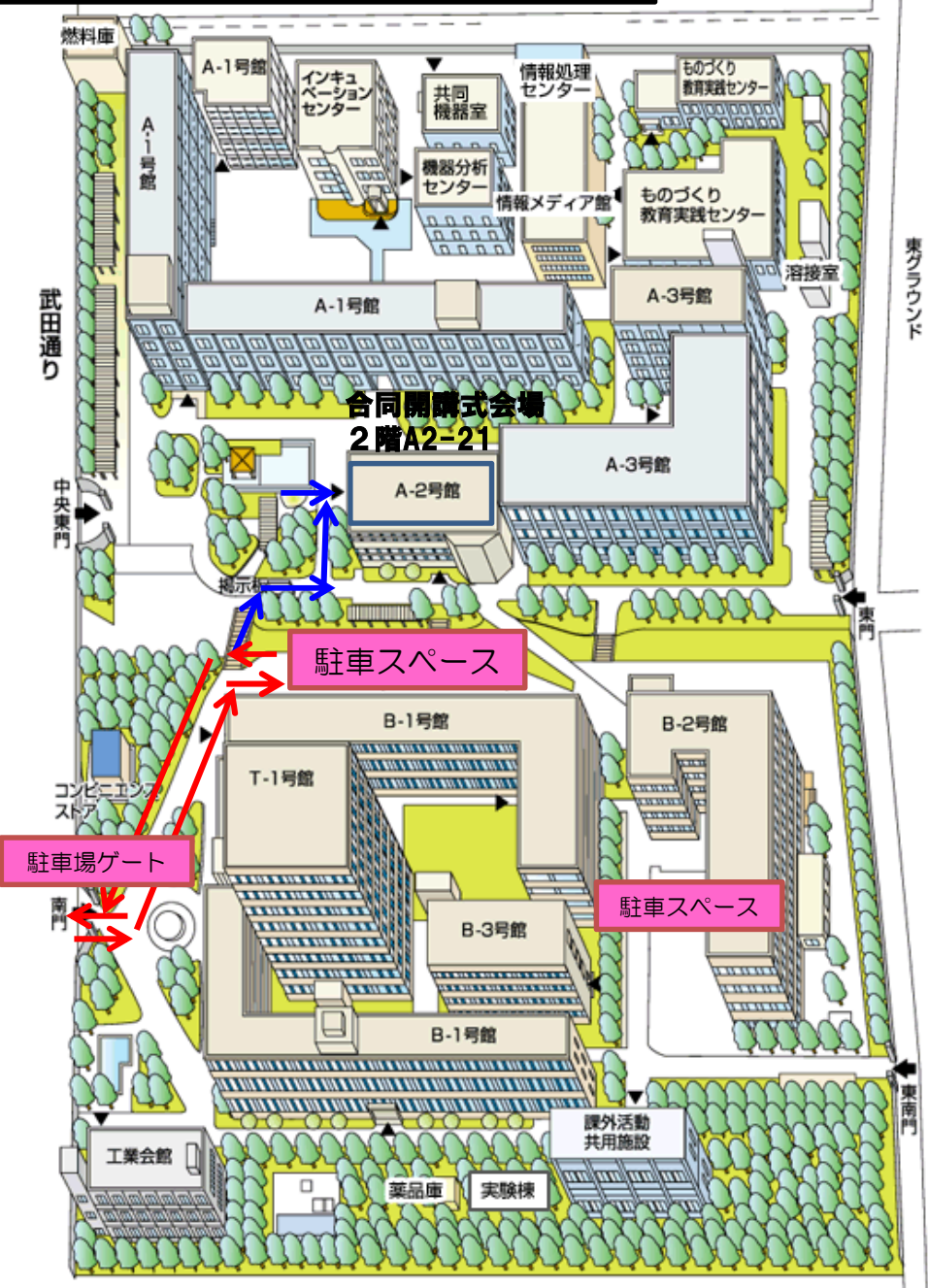
E-mail kenkyo@yamanashi.ac.jp

令和3年度 水素・燃料電池講座・医療機器講座合同開講式 会場案内

◆アクセスマップ



甲府西キャンパス正門
を入り、総合案内所へ



諸連絡

開講式は、甲府東キャンパス A2号館 2階A2-21教室にて行います。受付は15時45分から開始し、開講式は16時30分から開始します。→ 会場進行方向

駐車場については、入構用パスカードが必要となります。**職員が15時45分頃から16時15分頃まで南門駐車場ゲートにてパスカードを配布しております。**

入構の際には、お渡ししたパスカードを駐車場ゲートに挿入するとゲートバーが上がりパスカードが返却されます。**取り忘れないように**注意してください。→ 車進行方向

空いている駐車スペースに適宜駐車してください。

お帰り際には、同様に駐車場ゲートにパスカードを挿入するとゲートバーが上がりパスカードは戻らずにそのまま回収されます。

来学が16時15分以降になる場合は、上記甲府西キャンパス内総合案内所(大村記念ホール前)にて駐車パスカードを受領してください。