

令和6年4月9日

各報道機関 御中

国立大学法人山梨大学

令和6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、県内を中心とした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6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6年4月16日(火)16:30~(30分程度)

会 場:山梨大学 大村記念学術館2階大村記念ホール(甲府西キャンパス)

出 席 者:山梨大学側:学長ほか

(予 定) 山 梨 県 側:産業政策部長ほか 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6年4月16日~令和7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 水素・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6年4月23日~令和7年2月中旬

(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: 医学基礎講座、薬機法及び関連法令講座、非臨床試験概論、臨床試験概論

製作実習、製造所見学など

大学講師陣のほか企業、審査機関等で活躍されている方を講師として招聘

## 〈広報担当〉

山梨大学総務企画部総務課広報·渉外室 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> 山梨大学学術研究部社会連携課 Tel 055-220-8093 Fax 055-220-8757

E-mail kenkyo@yamanashi.ac.jp