

報道関係者各位

2015年7月10日
(学) 文化学園 文化ファッション大学院大学

取材のご案内

学校法人文化学園と岩手県の連携協定締結 岩手県 県北地域 ファッション産業の復興へ - 7月16日(木)本学園にて連携協定連結式を開催 -

学校法人文化学園(理事長：大沼 淳、渋谷区代々木3-22-1)は、2015年7月16日(木)岩手県との連携協定連結式を文化学園内にて開催します。

1923年の創立以来、日本のファッション教育の中心的な存在として指導的な役割を果たしている学校法人文化学園と、県北の地域振興を重点的に推進し、特に主要産業であるアパレル産業の振興に取り組んでいる岩手県は、相互の連携を強化し、ファッションによる地域の活性化に取り組むため、連携協定を締結します。

本学、文化ファッション大学院大学が、岩手県 県北地域の縫製産業振興と次代のアパレル産業を担う人材育成を図るために行われている「北いわて学生デザインファッションショー」に協力をしている経緯があり、今回の連携協定の連結をすることとなりました。

連携協定の内容は、主に以下の4点です。

- 1、地域産業の振興に関する事
- 2、人材の育成に関する事
- 3、教育及び学術研究に関する事
- 4、その他地域社会の活性化に関する事

この協定をもとに、双方の相乗効果を図りつつ、今年度は県北地域のアパレル産業振興に重点を置き、地域のブランド化の推進など、「一般社団法人北いわてアパレル産業振興会」とも協力し、産学官連携による取組を推進していきます。

◆学校法人文化学園と岩手県との連結協定概要

■日時：2015年7月16日(木) 13:15~13:45(会場設営のため、入室は13:00からとさせていただきます)

■会場：学校法人 文化学園 C館 4階 国際会議室 (東京都渋谷区代々木3-22-1)

■出席者：学校法人文化学園 理事長 大沼 淳
岩手県知事 達増 拓也

※一般社団法人北いわてアパレル産業振興会から代表理事 森奥信孝及び大沢孫蔵が同席します。

■次第 ※報道関係者公開：

- (1) 開会：(出席者紹介)
- (2) 挨拶：岩手県知事 達増 拓也
学校法人文化学園 理事長 大沼 淳
- (3) 協定の概要説明
- (4) 協定書署名
- (5) 記念撮影
- (6) 質疑応答
- (7) 閉会

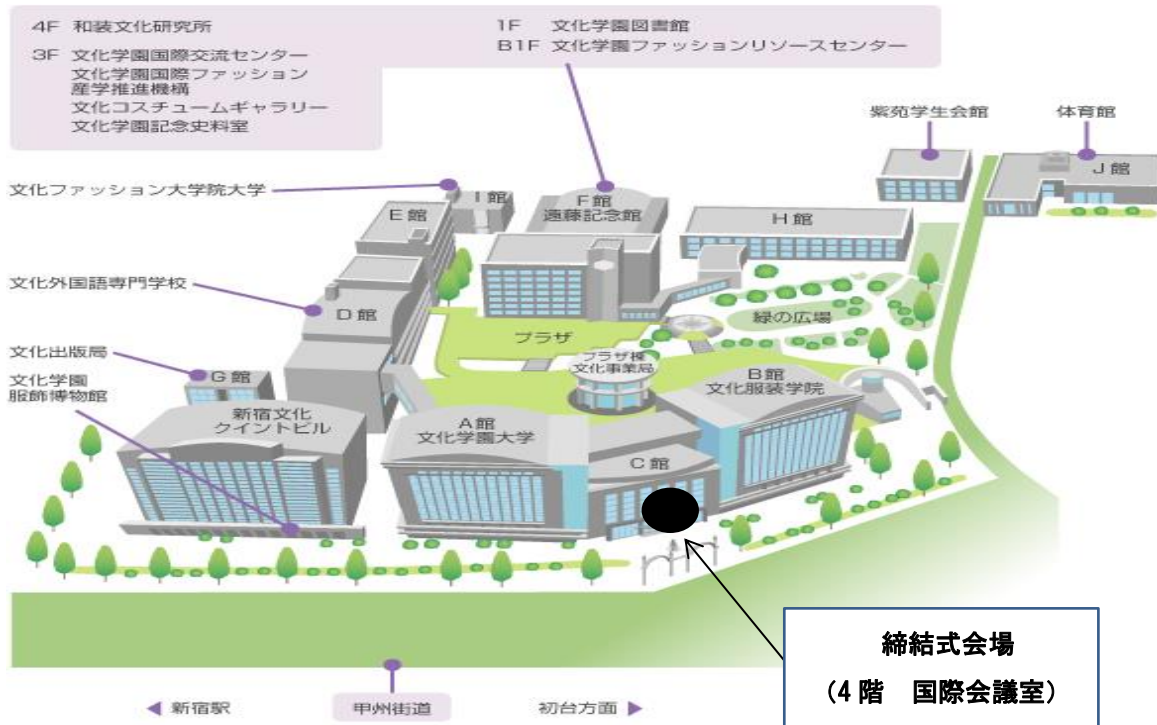
■アクセス：JR 新宿駅南口より、甲州街道に沿って初台方面へ徒歩8分
京王線・都営新宿線新宿駅ワンデーストリート0-1出口より、
甲州街道に沿って初台方面へ徒歩3分

※報道関係者の方の本件に関する取材のご要望がございましたら、当日直接会場までお越しください。

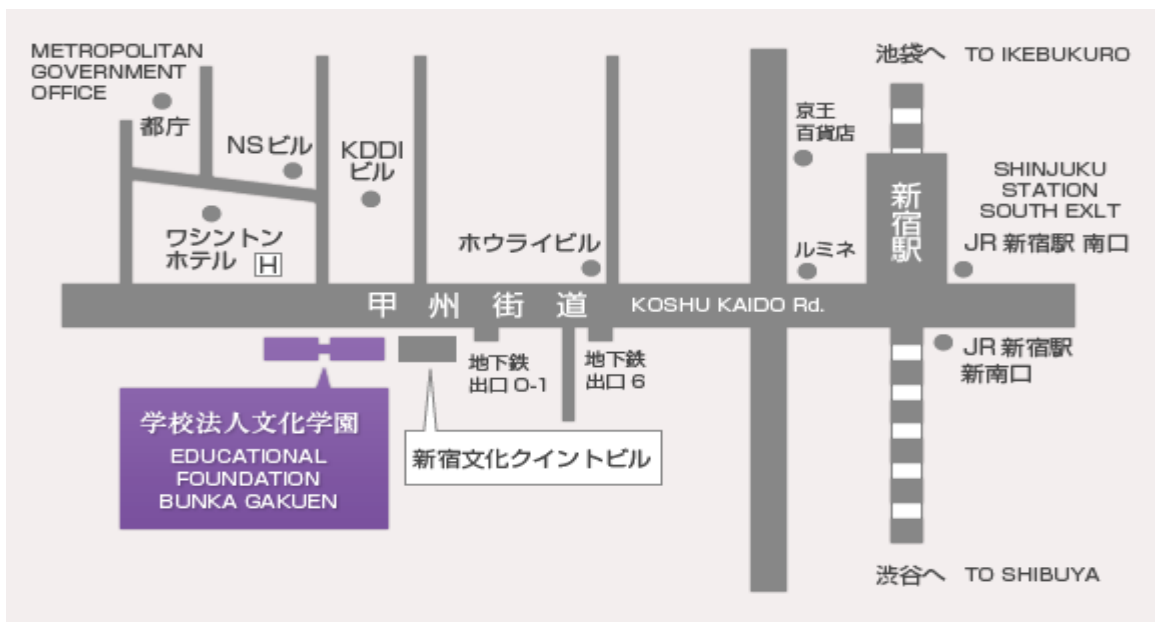
[報道関係の方からのお問い合わせ先] 文化ファッション大学院大学 教学事務室 担当 (川上、榊原)

[Tel] 03-3299-2711 [Fax] 03-3299-2714 [E-mail] chie-kawakami@bunka.ac.jp

■案内図：



(学校法人文化学園ウェブサイト引用)



(学校法人文化学園ウェブサイト引用)

文化ファッション大学院大学 (BFGU) とは

ファッション産業における新しいビジネスモデルを研究する専門職大学院。2006年開学。ファッションビジネス研究科の下、ファッションクリエイション専攻(ファッションデザインコース、ファッションテクノロジーコース)、ファッションマネジメント専攻(ファッション経営管理コース)を設置。コースごとに実践的なカリキュラムを構築し、それぞれに高い専門性を備えた人材を育成しています。文化学園の系列校として、「文化服装学院」「文化学園大学」「文化外国語専門学校」があります。

専門職大学院とは

専門職大学院は、2003年度にスタートした新しい大学院。今までの大学院は、研究者の養成に重点がおかれていましたが、専門職大学院では、高度で専門的な職業能力を持った実務家の養成に特化した教育を行います。現場の第一線で活躍するプロフェッショナルらによる授業をとおり、最新の技術・知識を学ぶなど、よりハイレベルな専門教育と実務教育を実施するのが大きな特徴です。

※報道関係者の方の本件に関する取材のご要望がございましたら、当日直接会場までお越しください。

[報道関係の方からのお問い合わせ先] 文化ファッション大学院大学 教学事務室 担当 (川上、榊原)

〒151-8547 東京都渋谷区代々木 3-22-1

[Tel] 03-3299-2711 [Fax] 03-3299-2714

[Email] chie-kawakami@bunka.ac.jp

[HP] <http://www.bfgu-bunka.ac.jp/>

