

関七百有余年の伝承 刀匠の技術を受け継ぐ職人の 匠の技に感動する休日

岐阜大学  × 岐阜信用金庫 × 長良川おんぱくコラボ企画

11/3特別公開



おみやげ付き！ 鉄、包丁の研ぎ体験&工場見学

○日時:11/3(金・祝)

- ①【午前の部】10:00~13:15 (集合 9:55)
- ②【午後の部】14:15~17:30 (集合 14:10)

○会場:株式会社ミュウ本社(地図裏面記載)
(住所:岐阜県関市巾3丁目38番の3)

○参加費:3,500円【10歳以下 2,500円(包丁研ぎ体験ができないため)】

○持ち物:参加費、手拭きタオル、包丁(注1)
注1 普段お使いになっている包丁をお持ちください。

当日の案内人(岐阜大生)からのオススメポイント3つ

1

【職人の技術】世界の美容師が御用達！？ディスカバージャパン掲載の凄腕職人！関で700年余かけて培われ、受け継がれてきた刀匠の技。その技術を用いて作られた刃物は、海を越え、フランスからも職人が足を運ぶほど注目されています。

2

【おみやげ】包丁の切れ味が復活&ダマスカスオリジナルペーパーナイフ「うちの包丁全然切れない。」そんな包丁も、プロの技で切れ味復活！切れすぎにはご注意ください。理美容鉄の工場見学では、今回の企画のために材料だけで既に予算超えのダマスカス鋼材を使った、オリジナルペーパーナイフをプレゼント！

3

【案内人】当日は岐阜大学の地域リーダー育成プログラムの学生がご案内「刃物について詳しくなくても大丈夫？」僕たちも半年間かけて、そういう初めての人にも楽しんでいただけるように、準備してきました！当日は、参加者のみなさんの充実した刃物ライフをサポートします！



当日の内容・詳細は裏面へ

詳細は「長良川おんぱく」URL:<https://goo.gl/GM7zxc>から申し込み

お問合せ Mail: sekiteam139@gmail.com

企画:岐阜大学次世代地域リーダー育成プログラム「地域リーダー実践(上級)」受講生関チーム



*This factory tour is
only on 2017/11/3!*

当日の概要

所要時間	内容	
鉄工場見学	約40分	1枚の鉄板から10万円以上する高級理美容鉋ができる過程を、実際の機械と職人の技でお見せします。
包丁工場見学	約60分	ご自身の包丁が職人の技で修理されていく過程を直接ご覧になれます。
お土産作り	約30分	お土産には、鉋素材の中でも最高級素材のダマスカス鋼材を用いたペーパーナイフを用意しました。ペーパーナイフの仕上げ磨き、及び名前の刻印を体験できます。
包丁研ぎ体験	約50分	包丁研ぎには荒研ぎ、中研ぎ、仕上げ研ぎの三段階があります。今回は最後の二段階の中研ぎと仕上げ研ぎを職人が直接教え、体験することができます。
切れ味体験	約10分	鉋では、実際に完成した製品でマネキンの髪の毛の試し切りができます。包丁では、一流の料理人が使う製品を複数用いて切れ味の違いを体験できます。
バーベキュー (自由参加)	約40分	プログラム参加者の他に、今回のプログラムの案内人である、岐阜大学の学生5人と今回のプログラムを実施した企業のメンバーも参加します。

案内人・工場見学実施企業のご紹介

【岐阜大学次世代地域リーダー育成プログラム受講生】

地域リーダー実践(上級)という講義の個性豊かな学生5人。私たちは鉋・包丁などの刃物を通して新たな出会いの場を創出します。



岐阜県関市中3丁目38番の3の周辺地図

【株式会社ミュウ】

「ハサミは、理容師・美容師の技術を助ける為の大切な道具である」

株式会社ミュウはこの信念の下、プロの求める切れ味を叶える、10万円以上もする高級な鉋を製造しています。日本の文化を紹介する雑誌「ディスカバー・ジャパン」に掲載されたこともあります。

また日本だけではなく海外からの需要もあり、韓国やフランスからもバイヤーが鉋を買い求めに来るほどです。

今回は、世界から認められた理美容鉋の世界にご案内します。



【利隆・刃物製造】

「包丁一筋」

利隆・刃物製造はプロの料理人、食肉加工職人が使用する牛刀と呼ばれる種類の包丁を製造しています。プロが牛刀に求める条件は切れ味と丈夫さの両立です。利隆・刃物製造では、開業以来四半世紀にわたってプロの要求に応える牛刀を造り続けてきました。

今回は、日常生活で用いることのない鋭い切れ味の刃物を体験できる機会をご提供します。



詳細は「長良川おんぱく」 URL:<https://goo.gl/GM7zxc>から申し込み

お問合せ Mail: sekiteam139@gmail.com

企画: 岐阜大学次世代地域リーダー育成プログラム「地域リーダー実践(上級)」受講生関チーム