

講座番号

16

## 七宝焼体験

五福  
実践講座

講座 ID : 23016

令和5年6月3日(土)～6月24日(土) (計4日間12時間)

## 〈講座概要〉

異なる性質の材料を組み合わせることによってよりその性質を高めたハイブリットな製品が数多く使われている。

この講座では材料の“接合”という点に注目して身近なところでどのように利用されているかを解説するとともに、ガラスと金属の接合を利用した七宝焼の基礎から応用までの実習を体験でき、オリジナルの作品を作成することができる。

|        |                                             |
|--------|---------------------------------------------|
| ◆募集定員  | 15名                                         |
| ◆受講対象者 | 中学生・高校生・大学生・一般                              |
| ◆受講料   | 7,300円                                      |
| ◆申込期限  | 5月19日(金) 17:00                              |
| ◆実施場所  | 五福キャンパス総合教育研究棟(工学系) 1階 12講義室                |
| ◆特記事項  | 材料費等(七宝釉薬, 銅板, 銅線銀箔, 金具, 接着剤等) 2500円<br>保険料 |

## ◆講座内容

| 回数 | 期日       | 時間          | 題目                             | 講師氏名         | 所属・職名                       |
|----|----------|-------------|--------------------------------|--------------|-----------------------------|
| 1  | 6月3日(土)  | 13:00～14:00 | (講義) 金属とセラミックスとの複合材料(ホウロウと七宝焼) | 佐伯 淳<br>橋爪 隆 | 都市デザイン学部・教授<br>都市デザイン学部・准教授 |
| 2  |          | 14:10～16:00 | 七宝焼体験実習(基礎)                    |              |                             |
| 3  | 6月10日(土) | 13:00～16:00 | 七宝焼体験実習(発展)                    |              |                             |
| 4  | 6月17日(土) |             | 七宝焼体験実習(応用1)                   |              |                             |
| 5  | 6月24日(土) |             | 七宝焼体験実習(応用2)                   |              |                             |

## 〈県民カレッジ単位〉

10単位

講座詳細