

第13期

スライムマイスター 養成講座(初級)のご案内

スライムマイスター養成講座(初級)とは?

スライムに関する化学の知識と小さな子供たちへの指導方法を学び、スライムの楽しみ方をみんなに教えるのがスライムマイスター(初級)です。地域のイベントや、ショッピングモールで指導したり、一緒に遊んだり、地域のボランティアとして活動してみませんか?

やまがた『科学の花咲く』プロジェクトでは、地域や家庭で科学の不思議や面白さ、科学技術を教える講師や補助者になっていただくためのスライムマイスター養成講座を下記の通り開講します。

講座名	講座内容
化学実験安全講座	一般的に使用している危険物および実験で使用する物質の性質、安全な取扱い等
実験指導講座	子供の発達に合わせた指導法の在り方、注意点
基礎講座	高分子化学の基礎、スライムとは? スライムの作製実験
実験講座	スライム時計、スライム電池、スライム風船、のびーるスライム等の作製実験
実験指導実施講座	準備および実施指導、イベントやショッピングモールで指導者・補助者として実施

月日	時間	講座名
平成29年 6月18日(日)	13:00 ~ 16:20	やまがた『科学の花咲く』プロジェクトについて
		化学実験安全講座
		実験指導講座
		基礎講座
6月24日(土)	13:00 ~ 16:00	実験講座
7月30日(日) または 8月5日(土)	10:00 ~ 15:00	実験指導実施講座 7/30(日)夏だ! 科学実験教室/イオンモール三川 8/5(土) 青少年のための科学の祭典/霞城セントラル

スライムって何だろう?
ちよつと勉強してみたい!
ほほかの子どもにも教えてみたい
という方も大歓迎です!

すべての講座を受講した方は「スライムマイスター(初級)」に認定され、『科学の花咲かせ隊』隊員として活動できます。

定員20名

受講
場所

山形大学小白川キャンパス
SCITAセンター(山形市小白川町一丁目4-12)
および霞城セントラル、またはイオンモール三川

- 受講料 / 500円
- 申込方法 / 裏面受講申込書により申し込んでください。
- 締切 / 平成29年6月2日(金)
- 定員 / 20名(応募者多数の場合には抽選となります)



お問い合わせ先



やまがた『科学の花咲く』プロジェクト事務局

〒990-8560 山形市小白川町一丁目4-12 山形大学SCITAセンター

TEL・FAX(023)628-4517

E-mail : kagaku-scita@sci.kj.yamagata-u.ac.jp

HP: <http://www.yamagata-u.ac.jp/scita/chiiki/> 担当: 清野・棚井・小幡

第13期 スライムマイスター 養成講座(初級)

受講申込書

ふりがな 氏名		(所属機関)	(職名)	住所・連絡先
				〒
生年月日	性別			
大正 昭和 平成	年 月 日			TEL () - FAX () - E-mail
応募動機に関して				

- ※ 傷害保険に加入しますので、所属機関・職名がない方でも住所・連絡先は必ずご記入ください。
- ※ 受講料は、当日徴収します。

申込
締切

平成 29 年 6 月 2 日 (金)



お申し込み先



やまがた『科学の花咲く』プロジェクト事務局

〒990-8560 山形市小白川町一丁目4-12 山形大学SCITAセンター

TEL・FAX : (023)628-4517

E-mail : kagaku-scita@sci.kj.yamagata-u.ac.jp

HP : <http://www.yamagata-u.ac.jp/scita/chiiki/> 担当 : 清野・棚井・小幡