

夏季特別授業・代替授業のご案内

いよいよ夏の到来を迎え、皆様におかれましてはますますご清栄のこととお喜び申し上げます。また、日頃から当教室の活動にご賛同いただき、誠にありがとうございます。

さて、本年度も夏季特別授業を実施いたします。つきましては、下記のように実施要項が決まりましたのでお知らせいたします。お誘い合わせの上、新たな発見の夏にぜひお役立て下さい。

また、代替授業の日程（別紙参照）が決まりましたので、対象となる皆様は、お電話・FAX・メールにてお申込みの上、ご参加頂きますよう、よろしくお願いいたします。



写真はイメージです

【テーマ】^{うちゅうくうかん}宇宙空間でも耐えられる^た ^{ちきゅうさいきょうせいぶつ}地球最強生物を探れ^{さぐ}

【対象】 ● Tコース・Iコース・Aコース・Vコース の会員の方

※ Cコースの方・・・参加ご希望の方はご相談ください。

● 一般の方（会員の方のご紹介の場合、ご紹介特典があります。）

【内容】

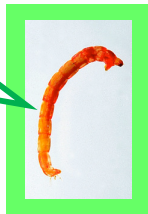
空気がない・水がない・温度はマイナス270℃、放射線も降り注ぐ過酷な空間「宇宙」。
宇宙で生きられる生物ってどんな生き物？すごい生き物のからだのしくみを学ぶことは、宇宙で生活する上でとても大切です。ネムリユスリカ クマムシ など、スーパー生物を調べよう。今回の夏季特別授業では、小動物の採取方法・観察方法を学んで、今話題の不死身の生物を探ります。生物が蘇る瞬間も目撃するぞ！

おもな実験内容

- ・小動物の採取方法（ツルグレン法）を体験。
- ・クマムシ ネムリユスリカ など、小動物の観察
- ・乾燥した生命を蘇らせる！その方法を体験。
- ・空気の力で紙も燃やせる加圧器・超低温の液体窒素を使って、小動物の耐性を調べる。
- ・その他、カラカラに乾いても死なない仕組みなど、宇宙の生命科学を学ぼう。



生命が蘇る瞬間とは！



クマムシが耐えられる極限状態も体験！高気圧でものが燃えるぞ！



ラボの実験を自宅で再体験！

【特典】お持ち帰り教材
お持ち帰り教材を使ってあなただけの自由研究をつくろう。



宇宙空間でも耐えられる

ネムリユスリカ
スポイト プラカップ

★写真撮影可★

夏休みの自由研究にも、ぴったりの内容です。

是非デジタルカメラをご持参ください。



夏季特別授業 日程

低学年 ... 小学1・2・3年生 **高学年・中学生** ... 小学4・5・6年生 中学生

	金沢文庫校	センター南校
低学年	7月28日(火) 14:30~17:30	8月5日(水) 9:30~12:30
	7月29日(水) 9:30~12:30	8月6日(木) 14:30~17:30
高学年 中学生	7月29日(水) 14:30~17:30	8月5日(水) 14:30~17:30
	8月1日(土) 14:30~17:30	8月6日(木) 9:30~12:30

※ ご兄弟・姉妹で参加希望の方は同クラスでの参加も可能です。※ どちらの教室へも参加可能です。

【費用】 授業時間は3時間となります。

費用 (施設費、テキスト代、消費税含む)	
会員	一般
7,500円	8,500円

ご紹介特典

ご紹介いただいた会員の方・紹介された一般の方、双方に図書券500円を進呈いたします。

【お支払い方法】 ①②いずれかの方法でお願い致します。

① お振込 横浜銀行 金沢文庫支店 普通 1466476

■ 口座名 ヲ) アインシュタインラボ

名義人記入例 金沢文庫校の方 カ お名前 センター南校の方 セ お名前 久里浜校の方 ク お名前

※お名前は、お子様のお名前をお願いします。ご兄弟姉妹の方は、合計金額でお振込みください。

※恐れ入りますがお振込み手数料はご負担していただきますようお願い致します。

② 口座振替 (授業料を口座振替にされている方に限ります。)

■ お引き落としは 9月17日(木) になります。

【申込方法】 参加ご希望の方は、お電話・FAX・メールにてお申し込みください。(別紙参照)

申込締切 ... 7月24日(金) <先着順受付>

※ 締切日を過ぎての申し込みも可能ですが、定員に達している場合はお受けできないこともございます。

※ キャンセル料について ... 当日 授業料の100% 前日 授業料の50% 3日前 授業料の20%

※ 返金時のお振込み手数料はご負担願います。

代替授業

【日 程】 4月□ 8月の授業を欠席した方、あるいは欠席される予定の方が対象となります。

コース	金沢文庫校	センター南校
C	8月19日(水) 10:00□12:00	8月19日(水) 12:45□14:45
T	8月20日(木) 10:00□12:30	8月20日(木) 13:00□15:30
I・V	8月20日(木) 14:30□17:00	8月21日(金) 13:00□15:30
A	3年生...T日程 4~6年生/中学生... I日程	3年生...T日程 4~6年生/中学生... I日程

ご不明な点などございましたら、事務局までお気軽にお問合わせください。

理科実験教室 アインシュタインラボ 事務局 ☎ 0120-784-644 FAX 045-783-6458

夏季特別授業 申込方法

下記のいずれかの方法でお申込み下さい。F A Xあるいはメールにてご連絡をいただいた場合、事務局から確認のご連絡を致します。

- ① 電話 0120-784-644
 ※留守電の場合、教室名・コース・お名前・希望日・お支払方法
 をお知らせ下さい。
- ② F A X 045-783-6458
 下記の用紙にご記入の上、送信ください。
- ③ メール support@einstein-labo.jp
 F A X用紙の内容をご記入の上、送信ください。

..... F A X 専用

<現会員の方>

教室名 お名前 希望日時	出席希望校 <input type="checkbox"/> 金沢文庫校 <input type="checkbox"/> センター南校	様	希望開始日時 月 日 時 分
	出席希望校 <input type="checkbox"/> 金沢文庫校 <input type="checkbox"/> センター南校	様	希望開始日時 月 日 時 分
	出席希望校 <input type="checkbox"/> 金沢文庫校 <input type="checkbox"/> センター南校	様	希望開始日時 月 日 時 分
お支払方法		どちらかに○をお付け下さい お振込 ・ 口座振替	※授業料を口座振替にされている方に限りです。

<ご紹介の方>

教室名 お名前 希望日時	出席希望校 <input type="checkbox"/> 金沢文庫校 <input type="checkbox"/> センター南校	フリガナ 様	緊急連絡先	希望開始日時 月 日 時 分
	出席希望校 <input type="checkbox"/> 金沢文庫校 <input type="checkbox"/> センター南校	フリガナ 様	緊急連絡先	希望開始日時 月 日 時 分
	出席希望校 <input type="checkbox"/> 金沢文庫校 <input type="checkbox"/> センター南校	フリガナ 様	緊急連絡先	希望開始日時 月 日 時 分
お支払方法		お振込のみとなります		

備考
