

「腎臓はどのようなはたらきをしているの？」

腎臓は、体を正常な状態に保ってくれる臓器です。

具体的には
どんなことをして
いるんだろう？



腎臓が動いて
くれなくなったら
どうするの？

これは いったい 何だ ! ?

国内の人工腎臓装置の半分以上をつくっている会社で実験してみよう！

- 内容**
- 「ろ過実験」で腎臓の働きを学ぼう
 - 人工腎臓を作っている工場を見学しよう

- 募集** 小学5年生～中学生 10人
(応募多数の場合は、抽選となりますのでご了承ください)

- 日時** 平成30年 8月23日(木) 9時～12時
当日は(公財)金沢子ども科学財団(西町教育研修館)より
現地(日機装株)へバスで送迎します
時間 8時30分集合 12時30分散会(予定)

- 場所** 日機装株式会社金沢製作所
(金沢市北陽台3-1 金沢テクノパーク)

- 参加費** 無料

- 申込** 方法 : 往復はがき又は FAX

(FAX の場合は、自宅 FAX など財団からの返信 FAX が受信可能な方に限ります)

記入 : 参加児童・生徒名(ふりがな)・住所・学校名・学年・保護者氏名・連絡先(自宅電話及び保護者携帯電話)をご明記ください(FAX 申込の方は FAX 番号も明記)

送付先 : (公財)金沢子ども科学財団「おもしろ実験・観察教室」係
往復はがきの場合 〒920-0913 金沢市西町三番丁 16 番地
FAX の場合 221-2062

期限 : 平成30年 8月 9日(木) (往復はがきの場合は当日消印有効)

お問い合わせ先

公益財団法人金沢子ども科学財団
日機装株式会社金沢製作所

電話 221-2061
電話 257-4181

