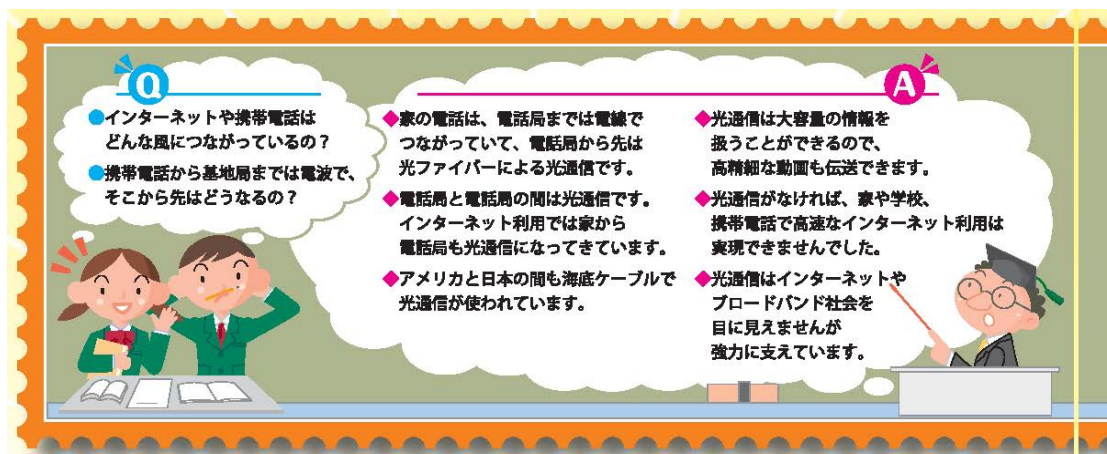


# 光通信機を作る教室 8月23日[金]開催!

光通信を勉強して光送受信機を作る教室 - 好きな曲を光通信してみよう -

光通信機を作る教室では、光通信のシステムがどんな構成になっているか勉強して、光送信回路と光受信回路を工作します。完成したら好きな曲を光通信で聴いてみよう。



●日時 : 平成 25 年 8 月 23 日[金]13:00~15:00

●会場 : 新潟国際情報大学 中央キャンパス  
8階 83教室  
新潟市中央区上大川前通7番町 1169  
電話 : 025-227-7111

●対象 : 中学生  
●定員 : 30名(先着申込順)  
申込締切日 平成 25 年 8 月 20 日[火]

●受講料 : 無料(工作に必要な部品代等含む)

●受講内容 : [講義]光ファイバーによる通信の仕組み・・・30分  
[工作]光送信回路と光受信回路の作成・・・1時間30分

●講師 : 新潟国際情報大学 教授 近藤 進 氏

●参加者持物 :

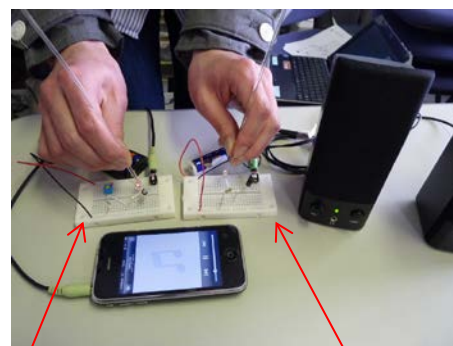
○筆記用具・ノート

○携帯音楽プレーヤーを持っている人は持参してください。(必須ではありません)

\*1: 携帯音楽プレーヤーと光受信回路の接続ケーブルは教室用意。 \*2: 半田付けは用いませので、半田ごとの持参は必要ありません。

●主催 : 信越情報通信懇談会・新潟国際情報大学

●後援 : 総務省信越総合通信局



[左奥]光送信回路、[右奥]光受信回路、  
[手前]携帯音楽プレーヤー

【お問い合わせ・申し込み先】

信越情報通信懇談会 光通信機を作る教室事務局 (総務省信越総合通信局 電気通信事業課内)

〒380-8795 長野市旭町1108番地 長野第一合同庁舎

TEL 026-234-9972/FAX 026-233-0323 Email : s-tcc@mx2.avis.ne.jp

※電話での参加申し込みは受け付けていません。FAXまたはe-mail でお申し込みをお願いします。