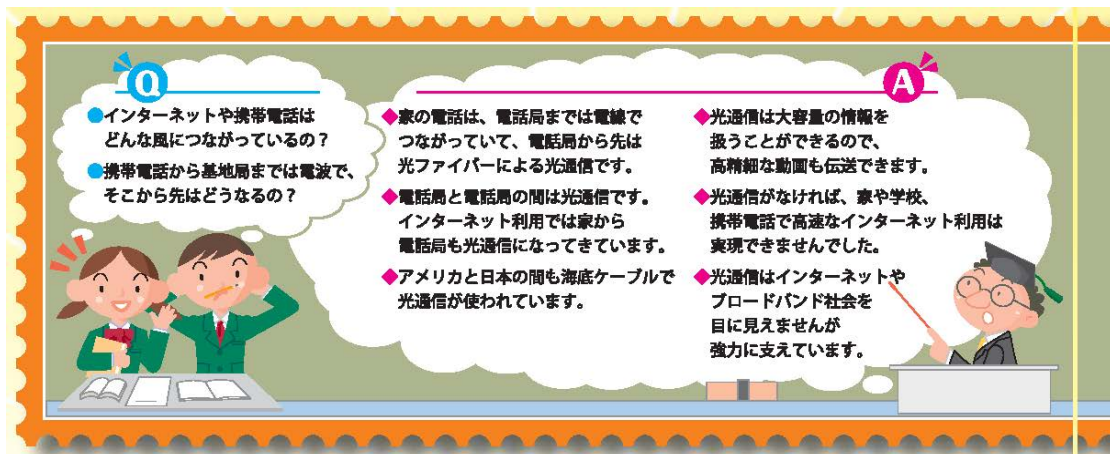


光通信機を作る教室 8月23日[金]開催!

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)

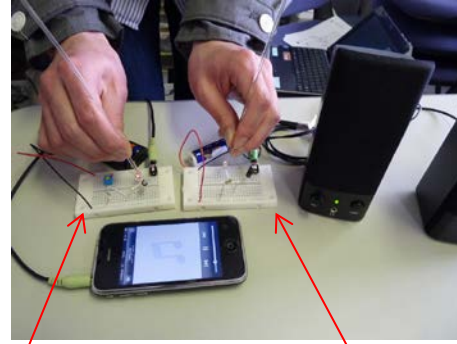
●受講内容 : [講義]光ファイバーによる通信の仕組み…30分
[工作]光送信回路と光受信回路の作成…1時間30分

●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んので、半田にての持参は必要ありません。



[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

●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

【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でお申込みをお願いします。