

# 橋で深まる親子の絆

アーチの謎に迫る 新旧アーチ橋の探検によう

## 参加者募集！

アーチ模型のデモンストレーションを通して、橋の仕組みを学んでみよう。  
実際に使われている道路アーチ橋と昔に使われていた鉄道アーチ橋をみてみよう。

### 見学会内容

日時 平成30年**10月27日（土）**

内容 ・アーチ模型のデモンストレーション  
・ローマン橋（上田市）、めがね橋（安中市）の見学  
・鉄道文化むらで、鉄道の歴史を勉強。

ミニ鉄道試乗（希望者のみ、有料）

定員 40名（小学生およびその保護者。応募多数の場合、抽選。）

参加費 無料（昼食は各自でご用意ください。）

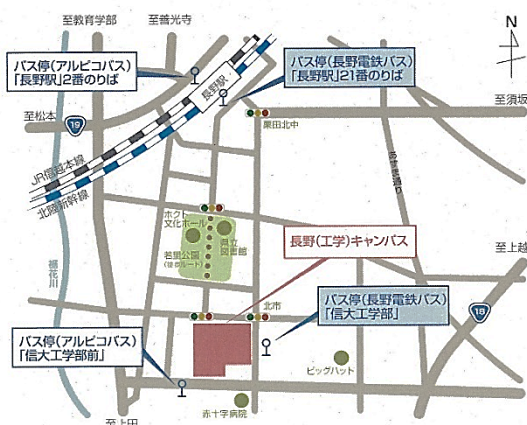
行程 集合： 8:40（長野駅）、8:50（信州大学工学部）  
解散： 16:50（長野駅）、17:00（信州大学工学部）

### 応募方法 **〆切 10月5日（金）（必着）**

①氏名、②年齢、③性別、④住所、⑤電話番号を明記し、  
郵送、FAXまたはメールで応募先までお送りください。  
1枚の申し込みで5名まで応募可能。  
参加決定者には、決定後に当日の案内を送付いたします。



### 信州大学工学部へのアクセス



「土木」の2文字を分解すると、「十一」「十八」になります。  
土木学会では、毎年11月18日を「土木の日」として定め、  
土木に関するPR活動を全国的に進めています。  
親子ふれあい見学会もその活動の1つです。

ご応募・お問い合わせはこちらまで

〒380-8553 長野市若里4-17-1

信州大学工学部水環境・土木工学科（担当 豊田）

TEL 026-269-5322

FAX 026-269-5271

メール [mtoyo@shinshu-u.ac.jp](mailto:mtoyo@shinshu-u.ac.jp)

主催 公益社団法人 土木学会中部支部、信州大学工学部水環境・土木工学科  
協賛 一般社団法人 日本建設業連合会中部支部  
後援 土木・環境しなの技術支援センター