

2017年2月27日



春休みに特別な思い出をつくりませんか？



**3月26日(日)「SL撮影会」で、と〜ぶボンボキッズ限定開催！
「SL『大樹』を知ろう！乗ってみよう！」**

2月28日(火)より募集開始！


東武鉄道株式会社

東武鉄道（本社：東京都墨田区）では、2017年3月26日（日）に開催される「SL撮影会」内の特別企画として、東武キッズサイト“TOBU BomBo Kids（と〜ぶボンボキッズ）”の春休み募集型イベント、「SL『大樹』を知ろう！乗ってみよう！」を開催します。

このイベントは、3月26日（日）に南栗橋車両管区（埼玉県久喜市、最寄駅：東武日光線 南栗橋駅）で開催される「SL撮影会」に合わせて実施するもので、8月10日（木）から東武鬼怒川線で運転を開始するSL「大樹」にお子さまたちにも親しみを持っていただくことを目的としています。当日は、SLの仕組みやSL「大樹」について学んでいただくほか、運転開始に先がけてSL「大樹」に連結した客車への体験乗車ができる特別ツアーにご参加いただける企画で、2017年2月28日（火）から“TOBU BomBo Kids”ホームページにて、ご参加いただける小学生のお子さまとご家族計40名の募集を開始します。

春休みに、運転開始前のSLに連結した客車に体験乗車し、特別な思い出を作りたいお子さまのご参加をお待ちしております。

イベントの詳細は別紙のとおりです。

以上



△連結した客車に体験乗車できる SL「大樹」



△SLの勉強会を実施する南栗橋SL検修庫

東武キッズサイト“TOBU BomBo Kids”春休み募集型イベント
「SL『大樹』を知ろう！乗ってみよう！」の概要について

- 1 名 称 SL「大樹」を知ろう！乗ってみよう！
- 2 開催日時 2017年3月26日（日） 9：15～11：30
（参加者受付 9：00～）
- 3 集合場所 東武日光線 南栗橋駅 東口 階段下
※貸切無料シャトルバスで南栗橋車両管区に向かいます。
- 4 開催場所 南栗橋車両管区(車両工場) （所在地：埼玉県久喜市北広島1323-3）

5 スケジュール

(1) 9：30 車両撮影会会場にて自由時間

車両撮影会会場に、一般公開（10：45～）前にお入りいただけます。会場には、新型特急「リバティ」や新型車両「70000系」も展示しています。

(2) 10：00頃 SL勉強会

SLの検査等に使用するSL検修庫に移動し、SLの仕組みやSL「大樹」について、パネル等を用いて説明し、お子さまに学んでいただきます。

(3) 10：50頃 記念撮影・SL体験乗車

参加のお子さま全員で写真撮影後、SLに連結した客車に体験乗車していただきます。

(4) 11：30頃 解散

体験乗車が終わりましたら、解散となります。



△車両撮影会（イメージ）

※写真は昨年の「2016東武ファンフェスタ」開催時のもの

- 6 参加方法 TOBU BomBo Kids ホームページ上のイベント専用応募フォームから応募
ホームページURL <http://www.tobu-kids.com/>
募集期間 2017年2月28日（火）10：00
～3月14日（火）12：00

- 7 対 象 小学生のお子さまとご家族 計40名様
※お子さまは、兄弟・姉妹でのご参加も可能です。
※兄弟・姉妹でのご参加でも、付添いのご家族は1名様までとさせていただきます。
※応募者多数の場合は抽選となります。

- 8 参加費 無料 ※往復の交通費は各自ご負担いただきます。

※ 「SL撮影会」の詳細内容は、2017年2月27日付ニュースリリース<3月26日（日）に南栗橋車両管区で「SL撮影会」を開催します！>をご覧ください。

東武キッズサイト「TOBU BomBo Kids」について

- 1 名 称 「TOBU BomBo Kids (と〜ぶボンボキッズ)」
- 2 U R L <http://www.tobu-kids.com/>
- 3 内 容 2009年3月22日に開設した、東武鉄道のお子さま向けホームページで、小学生をメインターゲットとし、参加・体験型のサイトを目指しています。
サイトでは、親子でお楽しみいただける様々なコンテンツを展開しているほか、参加者を募集しての体験型イベントの開催を通して、東武グループ各社と連携した“東武グループのキッズポータルサイト”として、多くのお客さまにお楽しみいただいております。



△TOBU BomBo Kids トップページ



△これまで開催したイベント（例）

(左：「パティシエから教わるトリュフチョコ作り in 川越東武ホテル」
右：「自分で作ったオリジナルはがきで夏のおたよりを書こう！」)

以 上