

# 館長だより

山形県産業科学館

平成29年1月4日 第66号

発行 館長 大津 清

## 「ロボットとキネクトであそぼう！！」開催します

来る平成29年1月15日（日）に山形県産業科学館2階フリースペースにおいて、県立長井工業高校の皆さんにより「ロボットとキネクトであそぼう！！」を開催します。

内容は次のとおりです。

【ロボット】デモンストレーションや運転体験をします

【ゲーム】キネクトを用いて、自分の体でキャラクターを動かして落下するりんごを集めるゲームです

※キネクトとはジェスチャーや音声などで操作できる装置

【展示】長井工業高校の作品や取り組みを紹介しします

【1回目】10:30～11:30 【2回目】11:30～12:30 【3回目】14:00～15:00

参加費は無料で、どなたでも参加できます。  
ぜひ、お越しください。



## 「超絶技巧！けん玉SHOW&体験教室」を開催します

来る平成29年1月22日（日）に、霞城セントラル3階山形市保健センター大会議室で「超絶技巧！けん玉SHOW&体験教室」を開催します。けん玉師伊藤佑介氏による圧巻のパフォーマンスショーです。きわめた技の数々は、けん玉のイメージを変えることまちがいない！

けん玉ショーを終了後は体験教室を行います。お楽しみ下さい。

只今申し込みの受付中です。

時間：【午前の部】開場10:30 開演11:00

【午後の部】開場 1:30 開演 2:00

定員：各部先着200名（事前申し込みが必要です）

参加費：無料

対象：どなたでも

申込方法：館内受付にて直接、またはお電話にて申し込みください。  
ぜひ、ご参加ください。



## 新年のご挨拶

あけましておめでとうございます。

昨年は1月1日に開館15周年記念を迎え、1月10日には入館者数500万人を突破しました。これまでもお世話になりました皆様に深く感謝申し上げます。

これからも『明るく 親切で 楽しい産業科学館』の標語をもとに魅力あふれ、地域の方々に愛される産業科学館づくりを目指して関係者一同、力を合わせて、元気で頑張ってまいります。今年もよろしくお願ひ申し上げます。



・ニュートンを尊敬するからこそ、彼は絶対に正しいと決めつけるわけにはいかない。

トマス・ヤング  
(科学技術振興機構「サイエンスチャンネル」より)

トマス・ヤング（1773-1829）は、イギリスの物理学者です。「ヤングの実験」により光が波の性質を持っていることを明らかにしました。上の言葉は光は粒子と考えたニュートンについて語ったとされています。他に、視覚の三色説（赤、緑、青）、弾性体力学の「ヤング率」を発見して、「エネルギー」の用語を最初に用いました。