

■■■■■■ 目 次 ■■■■■■

1階 体感スペース

チェック	ブース 番号	テ ー マ 名	出展グループ	ページ 番号
<input type="checkbox"/>	1	まなつ 真夏のクリスマスツリー <small>つく</small> を作ろう！	米沢市中学校理科部会 1
<input type="checkbox"/>	2	わ 輪っか <small>ひこうき</small> で飛行機 <small>つく</small> を作ろう！	米沢市中学校理科部会 2
<input type="checkbox"/>	3	じぶん 自分の遺伝子 <small>いでんし</small> ポトル <small>つく</small> 作り	置賜地区高等学校教育研究会 理科部会生物専門部会 3
<input type="checkbox"/>	4	スライムをつくろう！	山形県立米沢興譲館高校 SSクラブ 4
<input type="checkbox"/>	5	ていおん 低温の世界と電気 <small>でんき</small> の世界の不思議 <small>ふしぎ</small>	置賜地区高等学校教育研究会 物理専門部会 演示班 5
<input type="checkbox"/>	6	つく 作って、遊んで、楽しむ <small>たの</small> もう！	置賜地区高等学校教育研究会 物理専門部会 体験班 6
<input type="checkbox"/>	7	えきしょう 液晶 <small>つか</small> を使って小物 <small>こもの</small> を作ろう!!	機能高分子工学分野 羽場研究室 7
<input type="checkbox"/>	8	じぶん 自分だけのオリジナル <small>かん</small> の缶バッチ <small>つく</small> を作ろう!!	情報科学分野 深見研究室 8
<input type="checkbox"/>	9	スーパーボール <small>つく</small> を作ろう!!	機能高分子工学分野 岡田研究室 9
<input type="checkbox"/>	10	ジェリーキャンドル <small>つく</small> を作ろう	機能高分子工学分野 森・中林研究室 10
<input type="checkbox"/>	11	みちか 身近なすぐれもの“ハブダイナモ” <small>つて</small> になに？	技術部 地域連携担当 11
<input type="checkbox"/>	12	かお 香りの有機化学 <small>ゆうきかがく</small>	物質化学工学分野 片桐研究室 12
<input type="checkbox"/>	13	ワクワク！おどろき！サイエンス実験 <small>じっけん</small>	機械システム工学分野 赤松研究室 13
<input type="checkbox"/>	14	けしょうひん 化粧品 <small>つく</small> を作ろう！	バイオ化学工学分野 野々村研究室 14
<input type="checkbox"/>	15	しんくう 真空の実験 <small>じっけん</small>	物質化学工学分野 會田研究室 15
<input type="checkbox"/>	16	かみひこうき 紙飛行機 <small>つく</small> を作ろう	バイオ化学工学分野 波多野研究室 16
<input type="checkbox"/>	17	でんじしゃく 電磁石フィッシング！	山形大学 ロボタスティクス部 17
<input type="checkbox"/>	18	え お絵かきコーナー	科学フェスティバル 実行委員会 18
<input type="checkbox"/>	19	のう 脳の不思議 <small>ふしぎ</small>	応用生命システム工学分野 姜研究室 19
<input type="checkbox"/>	20	かみ 紙の計算機 <small>けいさんき</small> を作ってみよう <small>つく</small>	技術部 機器開発技術室 20
<input type="checkbox"/>	21	じゅしねんどでアクセサリ <small>つく</small> やおもちゃを作ろう!!	機能高分子工学分野 松葉研究室 21
<input type="checkbox"/>	45	なつやす 夏休み理科研究相談コーナー <small>りかけんきゆうそうだん</small>	科学フェスティバル 実行委員会 45



2階 体感スペース

チェック	ブース 番号	テーマ名	出展グループ	ページ 番号
<input type="checkbox"/>	22	筋肉パワー体感 <small>きんにく たいかん</small>	応用生命システム工学分野 新関・齊藤研究室 22
<input type="checkbox"/>	23	電気の不思議発見！ <small>でんき ふしぎ はっけん</small>	東北電力株式会社 米沢営業所 23
<input type="checkbox"/>	24	家電製品を使って、高速に押し花を作ろう <small>かでんせいひん つか こうそく おぼな つく</small>	情報科学工学分野 齋藤（歩）研究室 24
<input type="checkbox"/>	25	パナソニックキッズスクール	山形パナソニック株式会社 25
<input type="checkbox"/>	26	牛乳タンパク質からプラスチックを作ろう！ <small>ぎゅうにゅう しつ つく</small>	バイオ化学工学分野 真壁研究室 26
<input type="checkbox"/>	27	おもしろ物質「高分子」のせかいをたんけんしよう <small>おもしろぶつしつ こうぶんし</small>	機能高分子工学分野 西岡・香田・宮田研究室 27
<input type="checkbox"/>	28	プカプカ酵母をつくろう！ <small>こうぼ</small>	モバイルキッズケミラボ (木島研究室) 28
<input type="checkbox"/>	29	オリジナルメダルをつくろう！/クッキー型をつくろう！ <small>かた</small>	機械システム工学分野 黒田・久米・奥山研究室 29
<input type="checkbox"/>	30	プラバンアクセサリーをつくろう	山形県立米沢養護学校 30
<input type="checkbox"/>	31	マッチをすってロウソクをつけよう	物質化学工学分野 仁科・立花・伊藤研究室 31
<input type="checkbox"/>	32	ミネラルウォーターの味の違いを調べよう <small>あじ ちが しら</small>	技術部 機器分析技術室 32
<input type="checkbox"/>	33	磁石と乾電池で単極モーターを作ろう！ <small>じしゃく かんでんち たんきよく</small>	電気電子工学分野 成田研究室 (公社)応用物理学会東北支部 33
<input type="checkbox"/>	34	超伝導とはなんだろう？ <small>ちようでんどう</small>	電気電子工学分野 齊藤研究室・中島研究室 34
<input type="checkbox"/>	35	巨大シャボン玉と空気砲で遊ぼう！ <small>きょだい だま くうきほう あそ</small>	機械システム工学分野 西山研究室 35
<input type="checkbox"/>	36	マウスやラットとあそぼう!!	応用生命システム工学分野 山本研究室 36
<input type="checkbox"/>	37	エレベーター・エスカレーター ~しっかり知って安全に！正しく乗ろうね！~ <small>し あんぜん ただ の</small>	三菱電機ビルテクノサービス 株式会社 37
<input type="checkbox"/>	38	「ダマされる眼」を楽しもう <small>め たの</small>	情報科学分野 永井研究室 38
<input type="checkbox"/>	39	次世代RDセンターのロボットたち <small>じせだい</small>	次世代ロボット デザインセンター 39
<input type="checkbox"/>	40	カラフルカプセルを作ろう <small>つく</small>	技術部 計測技術室 40
<input type="checkbox"/>	41	ピカピカ光る有機ELの世界 <small>ひか ゆうき せかい</small>	有機材料システム分野 城戸・笹部研究室 41
<input type="checkbox"/>	42	みんなで学ぼう!! 燃料電池自動車 <small>まな ねんりょうでんちじどうしゃ</small>	自動車技術会東北支部 機械システム工学分野 南後研究室 42
<input type="checkbox"/>	43	モーターカーとチャレコンカー	米沢少年少女発明クラブ 43
<input type="checkbox"/>	44	ばくうコマ	バクウ研究所 (米沢少年少女発明クラブ) 44