

関連事業



科学の甲子園ジュニア愛媛県大会

日 時:平成28年8月26日(金)9:30~16:00

場 所:愛媛県生涯学習センター 大研修室、県民小劇場他

概 要:理科、数学等における複数分野の筆記・実技競技に協働して取り組むことを通じて、県内の中学生が科学の楽しさ、面白さを知り、科学と実生活・実社会との関連に気付き、科学を学ぶことの意義を実感できる場を提供するため、平成28年度は実技競技で画用紙を使ったロケットづくりをしたほか、JAXA職員による講演会を開催した。

主 催:愛媛県教育委員会



ものづくりの能力、コミュニケーション能力等を用いて課題を解決する力を競った

ホリデーチャレンジ天体観測

日 時:平成28年7月9日(土)19:00~21:00

場 所:愛媛県生涯学習センター天体ドーム室

概 要:教員向けの研修会として大型天体望遠鏡で観測会を行った。

主 催:愛媛県教育委員会

愛媛県教育月間「天体観測会」

日 時:第1回:平成28年10月8日(土)18:00~20:00

第2回:平成28年10月15日(土)18:00~20:00

場 所:愛媛県生涯学習センター天体ドーム室

概 要:大型天体望遠鏡で土星や火星を見る天体観測を行った。

主 催:愛媛県教育委員会

高校生おもしろ科学コンテスト本選

日 時:平成28年11月12日(土)

場 所:愛媛大学理学部及び愛大ミュージズ(旧共通教育棟本館)

概 要:科学的な見方や考え方を養うことを目的として、予選を通過した12チームの高校生が、数学、理科の知識や実験技能を用いて、日常生活と関連づけながら科学的に問題を解決するとともに、プレゼンテーション等を行った。また、JAXA職員を講師に招き、参加する高校生等を対象に講演を行った。

主 催:愛媛県教育委員会

夢を描こう☆坂の上の雲未来塾

日時:平成29年3月18日(土)13:30～

場所:坂の上の雲ミュージアム 2階ホール

概要:松山のこれからを担う若い人たちと学び、未来について考えていくことを目的とした「子ども未来プロジェクト」の一つである本取組は、さまざまな分野で夢を実現し、活躍されている先輩のお話を聞く「夢トーク」と、参加者が自分の夢について考え、夢カードに表現するワークショップ「夢のかべをつくろう」を実施している。ISTSの関連事業として、「宇宙への夢」をテーマに宇宙飛行士の山崎直子氏をゲストに迎え開催した。また、久万高原天体観測館から提供を受けた宇宙アサガオの種を育てる宇宙アサガオプロジェクトも実施した。

次第:PART1 夢トーク

PART2 夢のかべをつくろう

PART3 宇宙アサガオプロジェクト



熱心に講義を聴く参加者



将来の夢を発表



参加者で集合写真

未来を拓け！松山こどもリーダーズ事業

期 間：平成28年7月28日（木）

場 所：中島B&G海洋センター

概 要：小中学校の児童会・生徒会代表者が集まり、共通のテーマについて意見を述べ合い、互いに協力して課題を解決したり、スポーツや野外活動に取り組んだりする中で、リーダーに望まれる資質や能力を育て、次代の松山や日本を担う気概と自覚を持たせる事業。ISTSの関連事業として、JAXA職員による講演会と星空教室を実施。



映像をつかって説明



授業の様子

坂の上の雲アカデミー

日 時：平成28年8月18日（木）13:30

場 所：松山市教育研修センター

概 要：行政関係者、企業経営者、大学関係者等を招き、教育者としての意識高揚及び資質向上を図るとともに、社会人としての見識を深めるため、研修会を実施。

講 師：宇宙航空研究開発機構（JAXA）
広報部 特任担当役 木場田 繁氏

テーマ：「JAXAで働くということ」
～ロケットから宇宙飛行士まで～



講演の様子

坂の上の雲アカデミー

日時 8月18日(木)

場所：松山市教育研修センター
3F 大講義室(松山市文京町2番地1)

時間：13時30分～15時30分
(受付13:00～)

演題 「JAXAで働くということ」
～ロケットから宇宙飛行士まで～

講師 宇宙航空研究開発機構(JAXA) 広報部 特任担当役 木場田 繁 先生

プロフィール
宇宙航空研究開発機構(JAXA)で、国際協力業務や種子島からのロケット打ち上げ業務に従事。特に米
国スペースシャトルでの毛利、向井および若田宇宙
飛行士打ち上げでは、現地フロリダケネディ宇宙セ
ンター等でNASAとの調整業務に従事。現在JAXA広報
部でJAXA宇宙活動の普及啓発活動に従事している。

第31回ISTS愛媛・松山大会地元事業関連事業 画像出典：JAXA