

例えばこんな動機〜平松編

「土星の輪ってホントに見えるんですか?」「宇宙人っているの?」「宇宙の果てはどうなってるの?」

……星座・神話を入り口として、宇宙は昔から人々の興味を集めてきました。そして今、天文学は、人々の目に見える宇宙から見えない宇宙へとそのフィールドを広げています。目に見えない漆黒の宇宙にこそ、面白いコトが詰まっている。天文学を学ぶ僕たちはそう思っています。しかし一般には、そういう天文学は

『なんだかよくわからない世界』と見えるかもしれない。でも本当はそうでもない、僕らが感じている「宇宙の本当の面白さ」をいろんな人に知ってもらいたい、僕はそう考えます。

自分が新しい知識を得た喜び、何かを理解できた喜びを、もっと多くの人と共有したい、と僕は思うのです。自分たちが面白いと思う宇宙の姿を伝えることで喜んでくれる人は、性別年齢関係なく多くいるのです。そしてそれは、伝える側にとっても楽しいことだと感じています。ともしれば『遠い世界』になりがちな現代の天文学をもっと身近に感じてもらいたい。そしてたくさんの人と一緒に、宇宙を、科学を、もっと楽しんでいきたい。それが僕の活動の原点です。

まとめ〜天プラとはなんぞや?

高梨、平松両者の動機を見ていただければわかると思いますが、私たちは全く同じ動機で活動を始めたわけではありません。天プラが目指すのは、「天文学の普及」というキーワードで様々な方向を向いた活動を

集約化し、協力できるところは協力する、というネットワーク作りです。従って、「天文学の普及」に通じるものがあれば、私たちの動機とは全く別のものであっても歓迎します。様々な考え方を受け入れ、新たな天文学普及の道筋をつけること、これが天プラの目指す方向です。

天プラQ&A

Q「天プラ」はプラネタリウムを使った活動を目指しているんですか?

Aまずはっきりさせておく必要があるのは、ここで言う「プラネタリウム」とは装置としての「プラネタリウム」を指しているわけではなく、プラネタリウム、スタツフさん、お客さんなど、総合的な施設としての「プラネタリウム」を指しています。当初はこのようなプラネタリウムに特化した連携を考えていたのですが、徐々に対象がプラネタリウムを含めた科学系教育施設全体に移ってきました。従って、現在では正しく表現するなら「天科」なんですけど、かわいくないので「天プラ」のまま名前だけ残してあります。

Q「天プラML」は、どんなメンバーなんですか?

A2004年3月現在、約80名が参加しています。内訳は60名が学生さん、20名が科学系教育施設のスタツフさんです。積極的に発言をしている人はそう多くはありませんが、活動報告や企画提案、はては人材募集などの情報も流れています。

Q「天プラ」のリーダーってどなた?

A「天プラ」が目指すのは、参加者各自の自主的な活動です。さらには「天プラ」は一つのまとまった団体ではなく、天文学の普及に関する情報と機会に触れるためのネットワークです。ですから、常に誰か同じ人間が音頭をとってなにかをする、という形態はなるべく避けたいと考えています。主体性を持って活動している1人1人がリーダーです。ふ。

Q「天文学の普及」とはなんですか?

A誤解を恐れずに言えば、まずは夜空を見上げて不思議だなあ・・・と思う気持ちを多くの人に持ってもらいたい、これを目標にします。もちろん、様々な段階に合わせ、天文学の面白味を感じる機会を提供したいと考えています。

Q具体的に、どのような計画があるんですか?

A現在までに、天プラのメンバーを通じて実行に移されたのは以下のようない企画です。
・プラネタリウム見学会
・ミニ講演会
また、現在以下の企画が計画段階です。詳しくは天プラWEB(6面参照)をご覧ください。

- ・各地の活動、企画紹介
- ・あすところかるた
- ・天文トイレットペーパー

アンケート紹介

ここでは、学生向け、プラネタリウム向けに行った二つのアンケート結果を紹介します。天文・天体物理若手の会の夏の学校および日本プラネタリウム協会の総会にて行ったアンケートです。両者の協力の基礎とすべく、学生とプラネタリウムの現状把握を目的としています。

A. 広報普及について

- 1) 天文学の広報普及活動に興味はありますか? (とてもある、ある、そんなにない、全くない)
 - 2) あなたがなにか広報普及活動に携わってましたら教えてください。
- B. プラネタリウムにおける広報普及活動について
- 1) プラネタリウムから協力を申し込まれたら承諾しますか? (積極的に受ける、受ける、受けない、絶対受けない)
 - 2) その場合、謝礼は必要ですか? (必要ない、あるなら欲しい、必ず欲しい)
- C. プラネタリウムについて
- 1) ここ3年間でプラネタリウムに何回くらい行きましたか? (0、1-3、4-6、7-9、10回以上)
 - 2) その中で印象に残ったプラネタリウムがあればその名前を教えてください。
 - 3) そのときの投影について印象を教えてください。
 - 4) プラネタリウムに対してどんなイメージを持っていますか?

夏実施場所
「天文学と社会」分科会にて

有効回収数 73

A. 全体的傾向に関して

- 1) 天文学の普及に興味はありますか? (科学的な研究成果、例えば星形成領域の物理や宇宙論などの話題の提供など) (とてもある、ある、そんなにない、全くない)
 - 2) 天文学の普及に興味を持つ学生との協力事業に興味はありますか? (とてもある、ある、そんなにない、全くない)
 - 3) 現在、既に学生との協力事業を行なっている場合は、それはどのような事業がお教え下さい。
- B. 学生と協力をするとして
- 1) 学生に期待するとしたら、以下のどれが該当するでしょうか? (知識・発想力・人脈・低賃金・時間の自由度・その他)
- 学生に謝礼を支払うことに対してどう思いますか? (積極的に払いたい、可能なら払いたい、出来れば払いたくない、払わない)
- C. 天文学について
- 1) あなたは天文学に興味はありますか? (とてもある、ある、そんなにない、全くない)
 - 2) 興味がある場合、もっとも興味をひかれるトピックスをお教え下さい。
 - 3) あなたにとって最新だと思われる天文学の話題を1つ挙げて下さい

夏実施場所
「天文学と社会」分科会にて

有効回収数 28