

ゆめ も つづ 夢を持ち続けること

かがくきょうしつさんか みな
科学教室参加の皆さんへ

へいせい ねん かがくかん ころ わたし しょうがくせい てんもんきょうしつ
平成4年に科学館がリニューアルオープンした頃、私は小学生で、天文教室や
けんびきょうかんさつきょうしつ かがくこうさくきょうしつ さんか ほしぞら ぼうえんきょう かんそく
顕微鏡観察教室、科学工作教室などに参加していました。星空を望遠鏡で観測し
たり、琵琶湖のプランクトンを顕微鏡で見たり、学校で習わない沢山の経験ができ
て楽しかったのを覚えています。

なか わたし てんもんきょうしつ す せいざ おぼ せんせい と
中でも私は天文教室が好きで、プラネタリウムで星座を覚えたり、先生が撮られ
た天体写真に感激したり、望遠鏡を自分で使えるようになったりしました。そして
しょうらい うちゅう てんもん けんきゅう ゆめ も
将来、宇宙や天文の研究をしたいという夢を持ちました。

ご じゆけん しゅうかつ へ さいしゅうてき じぶん いちばん みち すす
その後、受験や就活を経て、最終的に自分が一番やりたい道に進むことになり、
きょうだいがく うちゅうぶつり まな のち ジャクサ こくりつてんもんだい けんきゅう
京都大学で宇宙物理を学んだ後、JAXAや国立天文台で研究をしてきました。そして
げんざい エヌアイシーティ うちゅう たいよう けんきゅう つづ
現在は、NICETで宇宙(太陽)についての研究を続けています。

いま かがくかん いろいろ きょうしつ まな みな みな ゆめ
今、科学館の色々な教室で学ばれている皆さん、皆さんにもそれぞれ夢があること
とおも ナサ こうくううちゅうきょく はつしょう ち けんきゅうじよ
と思います。NASA(アメリカ航空宇宙局)発祥の地となったラングレイ研究所の
もんには、つぎ のことば きざ
門には、次のような言葉が刻まれているそうです。

ドリーム キャン ドゥー リアリティー キャン ドゥー
「Dream can do, reality can do.」

おも えが かなら じつげん
「思い描くことができれば、それは必ず実現できる。」

いま かがくかん まなば みな ゆめ おお はなひら こころ
今、科学館で学ばれている皆さんのそれぞれの夢が、大きく花開くことを心から
ねが
願っています。

西塚 直人
情報通信研究機構 (NICT)
電磁波研究所宇宙環境研究室

