Y14b 天文学はどのような意味で企業人材の育成に役立つのか

高梨 直紘, 岡村 定矩 (東京大学)

2023年11月にTOPPAN株式会社から発表された「スペースイノベーションフレーム ワーク」は、宇宙や天文学を題材に企業人材の育成を行うための方法論である。 我々は2019年からTOPPAN株式会社の人財開発センターと連携し、毎月の勉強会を通じてどのような意味で天文学が企業人材の育成に役立つのかを探ってきた。このフレームワークはその成果のひとつである。一般に、天文学は企業活動から遠い分野のひとつと認識されている(と思われる)が、「天文学」を構成する要素を分解していけば、そこには一般の企業活動にも十分に役立つ要素もたくさん含まれていることが分かる。むしろ、天文学だからこそ提供できる世界観や人間理解は、新しい価値を生み出す上で欠かすことのできない要素だと言っても良いだろう。天文学を修めた後に一般企業に就職し、そこで大いに活躍しているアラムナイが少なくないことも、心強い事実である。本講演では、我々がこれまで取り組んできた企業等との連携事業を紹介するとともに、どのような意味で天文学を企業人材の育成に役立たせることができると考えているのかを述べたい。