

17世紀のオランダ

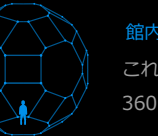
プロテスタントの熟練工が流入し、東インド会社経由でアジア貿易の富が集まったことにより、17世紀のオランダは繁栄を極め、世界のレンズ産業の中心地もオランダでした。医学や天文学に革命をもたらしたヤンセン父子による複式顕微鏡の発明(1590年)、リッペルハスイによる望遠鏡の発明(1608年)ともにオランダからでした。

また、同時に生物学、博物学、分類学などの学問も生まれ、その知見は、長崎・出島を通じ蘭学という形で日本にも伝わりました。

館内企画展アーカイブ

バーチャル展示室

THE VIRTUAL
EXHIBITION ROOM 360



館内企画展アーカイブ **バーチャル展示室360** > <http://www.tcmit.org/360virtual/>

これまでにトヨタ産業技術記念館で開催した企画展をご紹介します。デジタルアーカイブです。

360度VRコンテンツで、臨場感溢れるバーチャル展示をお楽しみください。



トヨタ産業技術記念館

当サイトに掲載の記事・写真の無断転載を禁じます。

Copyright(C) Toyota Commemorative Museum of Industry and Technology All rights reserved.