



クンドルニュース

Kyushu United Nations Depository Library 九州国連寄託図書館

◆◆注目の一冊◆◆

State of World Population 2014 (世界人口白書 2014年版)



今年もよろしくお祈りします！

<最新版>

State of World Population 2014:
the power of 1.8 billion
UN, 2014 v, 126 p.
Sales No. E.14.III.H.1
ISBN 9780897149723
国連書架 A2



<内容>

・国連人口基金(UNFPA)が世界の人口問題の課題に焦点を当て、1978年より毎年刊行する人口についての代表的資料。
・2014年版は世界に暮らす18億人の若者(10~24歳)を特集。この世代は最も貧しい国々で急速に増加している。経済・社会的進歩による可能性がある時代に、いかに若者のニーズや願望に応えるか、未来を変革する若者たちを豊富なデータ、参考資料をもとに分りやすく解説。

<所蔵>

- ・英語版：1992年より所蔵
- ・日本語版：1992年版より所蔵

2015年国際年

国際農家年(2014)から
国際土壌年へ

国際土壌年

(International Year of Soils 2015)

元気な暮らしは
元気な土から!



2015 International Year of Soils

「国際土壌年」の
ロゴマーク

健全な土壌がなければ、地球上の生命を維持できません。土壌は農業の基礎でもあります。土壌年は食糧安全保障と、私たちの暮らしを支える地球環境のために土壌の重要性の社会的認知を高め、理解を強化することを目的として制定されました。土壌が簡単には再生できない天然資源であることを念頭に置き、優先課題として持続可能な土壌管理を進めていくことが求められています。

<関連資料>

- ・国連総会決議 A/RES/68/232
- ・FAOの資料は国連書架A1の「F070.01」にあります。
- ・季刊誌『世界の農林水産』:世界の農林水産業において今最も注目の高まっているトピックを掲載(国連雑誌書架A1にあります)。



国際土壌年はFAO(国連食糧農業機関)が
担当しています

<インターネット>

- ・国連サイト(英語) <http://www.fao.org/soils-2015/en/> (日本語) <http://www.fao.or.jp/publish/415.html>

光および光技術の国際年

(International Year of Light and Light-based Technologies 2015)

2013年12月、国連総会はユネスコの提唱を受けて、2015年を「光および光技術の国際年」と決議しました。光技術は、エネルギー、教育、農業、通信などあらゆる分野の世界的取り組みに対して解決策を提供し、環境破壊なき開発を推進します。2015年は、人類の未来と社会の発展にとって重要なカギとなる光と光技術に注目です!

公式サイト(英語) <http://www.light2015.org/Home.html>



2015年は光科学の歴史における

重要・画期的な発見・発明を記念する年!

- 1015年 イブン・アル・ハイサムに関する研究
- 1815年 フレネルの波動説
- 1865年 マクスウェルの光伝播に関する電磁理論... など

「光および光技術の
国際年」のロゴマーク


