

# تلفزيون الأمم المتحدة الأمم المتحدة في الميدان

تاريخ الإصدار: كانون الثاني/يناير 2016

رقم البرنامج: 1502

المدة: 5'13''

اللغات: العربية، الصينية، الإنجليزية، الفرنسية، الروسية، الإسبانية

## الصين: تحسين طرق التخلص من النفايات الالكترونية

| <u>الصوت</u>  | <u>الصورة</u>                                  |
|---|--|
| <p><b>الراوي:</b><br/>في مقاطعة جوانج دونج في الصين، إعادة تصنيع المخلفات الالكترونية هو عمل يتعدى ميزانيته ملايين الدولارات. (12)</p>  | <p>إعادة تصنيع مخلفات الكترونية جوانج دونج</p> |
| <p>حوالي 80 بالمئة من الناس الذين يعيشون في هذه المقاطعة يحصلون على قوت يومهم من تمزيق الالكترونيات القديمة وخاصة الهواتف المحمولة والحواسيب الآلية والمكونات القيمة لبيعها في السوق السوداء للمخلفات الالكترونية المربحة. (16)</p> | <p>إعادة تصنيع عشوائي</p>                      |
| <p>ولكن ثورة التواصل كان لها أثارا جانبية بجانب المنتجات ذات الامكانيات العالية... (12)</p>   | <p>أشخاص مع هواتفهم</p>                        |
| <p>كايسار كيو: (باللغة الانجليزية) رجل "يجب أن نغير انتباهنا للطريقة التي يتخلص بها الناس من هواتفهم القديمة هذه الايام." (5)</p>   | <p>كايسار كيو أمام الكاميرا</p>                |

## الراوي:

|   |                  |
|---|------------------|
| <p>كايسر كيو مدير شركة بايدو أكبر محرك بحث علي الانترنت في الصين (10) وشركة بايدو</p> | <p>صور كايسر</p> |
|---|------------------|

|   |   |
|---|---|
| <p>كايسر كيو: (بالانجليزية) رجل</p>   | <p>كايسار كيو أمام الكاميرا</p>               |
| <p>"في بعض الاحيان ينتهي بهم الحال في مدينة في الصين الساحلية لتفكيكها. بطرق غير صحية وغير آمنة، والتي تعرض الناس الذين يقومون بتفكيكها لسموم ومواد كيميائية خطيرة وكذلك تلوث الأرض والجو والماء." (17)</p> | <p>إعادة تصنيع غير شرعية ساحل ومجاري مياه</p> |

الراوي:

حقوق ومياه متدفقة

ويقول الخبراء ان التعرض للمواد المسرطنة والابخرة السامة والاتربة الملوثة قد تؤدي للوفاة. (7)

الصين/أمريكا/غانا

ولكن المخلفات الالكترونية ليس مشكلة الصين وحدها. غرب افريقيا أصبح مقلبا للالكترونيات المتهاكة من اماكن أخرى في العالم. وفقا لتقرير الامم المتحدة فان الصين والولايات المتحدة ينتجان ثلث المخلفات الالكترونية في كوكب الارض. (19)

عمال يعملون علي برامج جديدة

لمواجهة هذه الازمة، طرحت شركة بايدو فكرة يمكن ان تساعد في الحد من التعامل الخاطى مع المخلفات الالكترونية في الصين. (9)

هو برنامج علي الانترنت اسمه محطة اعادة التصنيع، الذي طُوّر بالاشتراك مع برنامج الامم المتحدة للتنمية. ولكن كيف يعمل؟

عرض البرنامج

"عندما تفتح البرنامج تختار من الجهاز الالكترونيات المختلفة التي تريد ان تعيد تصنيعها. اذا قررت اعادة تصنيع هذه الثلاجة - هذه الثلاجة القديمة، كل ما تحتاج عمله هو اختيار حجم الثلاجة والتاريخ الذي ترغب ان تأخذ فيه الثلاجة ثم تأخذ صورة لها. الان انا اختار المكان الذي انا فيه وهذا يعني شخص سوف يأتي ليستلمها." (24)

الراوي:

صور أجي فيريز

أجي فيريز هو مدير برنامج الأمم المتحدة للتنمية في الصين في بيجينج (3)

أجي أمام الكاميرا

أجي فيريز: (بالانجليزية) رجل "هذا جديد جدا ولكننا نرى نجاحه بالفعل. في خلال شهرين 11000 جهاز أعيد تصنيعه." (8)

الراوي:

عمل في المصنع

جُرب البرنامج في تيانجين في واحد من أكبر مصانع الالكترونيات ورائد في مجال إعادة التصنيع في شمال الصين. (11)

صور يونج

ديمي يونج: مساعدة مدير في تي سي أل وهي تقول أن شركتها تخطط لإعادة تصنيع 100000 طن من المخلفات الالكترونية كل عام. (8)

ديمي يونج أمام الكاميرا

ديمي يونج: (بالصينية) أنثى "لدينا الهدف ذاته وهو عمل نظام متميز علي الانترنت لإعادة تصنيع المخلفات الالكترونية. لدينا كل المعدات لضمان عمل هذا بشكل صحيح، فنحن نستخدم موادا أعيد تدويرها لصنع منتجات جديدة." (12)

الراوي:

إعادة تصنيع مخلفات الكترونية

العمال يستخدمون ماكينة خاصة لمعالجة أنابيب أشعة الكاثود أو السي

أر تي وذلك من خلال وحدات التلفزيون القديمة. وهم يفعلون ذلك  
واعين بمخاطر المواد السامة في الأجهزة القديمة والالكترونيات (13)

الناس يتحدثون في الهاتف

كل هذا جزء من نظام دعمته الحكومة الصينية للحد من كمية المخلفات  
الالكترونية في البلد. بدون اتخاذ إجراء فوري، ستعدي الصين الولايات  
المتحدة لتصبح أكبر منتج للمخلفات الالكترونية في العالم. (17)

النمو السريع لاقتصاد الصين أدى إلى معدلات استهلاك عالية. يستطيع الكثيرون  
الآن شراء أجهزة تلفزيون بشاشات مصطحة وحواسيب آلية وهواتف محمولة متعددة  
وأحيانا مقايضة القديم بالجديد. (16)

متاجر الالكترونيات  
ناس معهم هواتف  
ذكية

كايسر في شركة  
بايدو

كايسر يعتقد ان استهداف الشباب من خلال البرنامج ليدفعهم  
إلى التفكير بنضج هو جزء من حل المشكلة. (8)

كايسر أمام الكاميرا

كاسير كيو: (بالانجليزية) رجل  
"هذا البرنامج مجاني وعمل تكنولوجي جيد ولكني أفكر  
في ما هو أبعد من ذلك - طريقة التفكير والالتزام." (8)

شباب وهواتف محمولة  
مخلفات صناعية  
تلوث  
حقول زراعية

الراوي:  
نأمل أن هذه المبادرة عالية التقنية سوف تساعد الصين  
على تقليل مخلفات الالكترونيات بشكل ملحوظ. وفي نفس  
الوقت سوف تقلل التأثير الصحي على هؤلاء الذين يعملون  
بشكل غير شرعي في مجال إعادة تصنيع مخلفات الالكترونيات  
وتحمي أنظمة المياه والبيئة. (18)

شعار الأمم المتحدة

أنتج هذا التقرير للأمم المتحدة ماري فيريرا (4.5)