

版制的增長，無異於某種自殺傾向」。而加速水土流失，破壞生態環境平衡。同時由於貧困，重生不重教，為了求生，沒能力接受文化教育，結果國民素質低劣。因此，一些人類學家提出警告：「人口無

據日本厚生省人口問題研究所的一項統計數字顯示：亞洲、非洲和拉丁美洲發展中國家的人口近年迅速膨脹，到今年六月二十三日，已經突破四十億大關，佔全世界人口的五分之四，成為這些國家而臨的大危機。

據該所研究員伊藤達的一項人口研究報告材料披露，現在的世界人口正在向兩極發展：先進工業國家人口增長幾乎停頓，某些發展中國家人口總數才破四十億大關，年平均增長為八千二百萬人。

中國地質礦產部資源司李裕德司長說，若可供利用儲量，中國幾種主要礦產資源人均佔有量，除煤以外，與世界平均水平相比，相去甚遠。石油、鐵、鋁、銅、金的世界人均佔有量，分別為二十二點二噸、三十一點二二噸、四點四三噸、六十九點一七公斤和八點六一克，而中國人均佔有量則為二點二六噸、二十四點四五噸、零點七六噸和三十五點四公斤和二點二一克。

而且，中國許多礦產的工業標準品位偏低。以鐵礦為例，中國平均品位只有百分之三至四點三，而世界平均品位有百分之三至四點五，中國人均佔有量則為二點二六噸、二十四點四五噸、零點七六噸和三十五點四公斤和二點二一克。

大陸資源不足生態惡化

間資源承载能力差異甚大：中國現有一億人，已面臨人口負荷過重狀態。

國營延，四成鄉鎮企業成爲最大的污染源，經濟發展的成績止於被消滅。

十一、生態環境遭破壞已經造成巨額經濟損失，惡性循環和突發事故迭起，直接威脅國民生命財產安全。

該預警報告從自然地理、人口增長、人地關係、戰略失誤、發展條件等各個方面分析了中國生態不斷趨於惡化的成因後強調指出，生態環境面臨的這些嚴重問題正在轉化爲巨大的經濟壓力，倘不加以抑制，「可能最終演變成爲中國民族生存的最大危機」。

▲經過很長時間戰鬥，最後終於勝了。然而，人民得到的是甚麼？

▲假使你將鐵鍊套

到一個鐵鍊的頭上

固定在你自己的腳上

▲你自己的腳上

而人民得到的是甚麼？

▲戰爭

大陸瞭望

環境惡化已使未來中華民族的生存與發展面臨到：資源不足及其生態意識之上升日益清醒地意識。

心礦區零點二平方公里的範圍內，共有一百零三家採礦單位，二千多人從不同標準、不同位地爭取富礦石，在不足六百平方米面積的礦體斷面上，竟密密麻麻地排列着八九個洞口，相鄰距離最近的只有一米多。這樣的生產佈局，致使坑口之間上下塌陷，或相鄰坑道互相穿透，生產事故頻發。

據有關專家認為，三道莊礦區有正規設計的採採率也不過百分之三十，而民採回採率充其量只能達到百分之二十，百分之九十五至百分之八十的礦石只能在露天開採時再回採。眼下這種大量無設計、無規劃的盲目開採，如不及時採取有效措施予以制止，對主礦體加以嚴密保護，確保將來大型露天礦坑，便再也無法露天開採了。

人均資源水平甚低

中國地質礦產部資源司李裕德司長

說，若可供利用儲量，中國幾

種主要礦產資源人均佔有量，除煤以外

與世界平均水平相比，相去甚遠。

石油、鐵、鋁、銅、金的世界人均佔有量

分別為二十二點二噸、三十一點二二噸、四點四三噸、六十九點一七公斤和八點六一克，而中國人均佔有量則為二點二六噸、二十四點四五噸、零點七六噸和三十五點四公斤和二點二一克。

而且，中國許多礦產的工業標準

品位偏低。以鐵礦為例，中國平均品

位只有百分之三至四點三，而世界平均

品位有百分之三至四點五，中國人均佔有量則為二點二六噸、二十四點四五噸、零點七六噸和三十五點四公斤和二點二一克。

而且，中國許多礦產的工業標準

品位偏低。以鐵礦為例