

班級：三甲 座號：1 姓名：陳良全

## 主題活動~認識土石流

一、請將下列與土石流有關的要素「V」起來。

<input checked="" type="checkbox"/> 雨水	<input checked="" type="checkbox"/> 泥土	<input checked="" type="checkbox"/> 砂石	<input checked="" type="checkbox"/> 礫石
<input checked="" type="checkbox"/> 盆地	<input type="checkbox"/> 平地	<input checked="" type="checkbox"/> 斜坡	<input checked="" type="checkbox"/> 水流經過處
<input checked="" type="checkbox"/> 過度開發山坡地	<input checked="" type="checkbox"/> 地表裸露的山地		

二、以下是一則土石流的新聞，請仔細閱讀。

今夏暴雨洪災 南亞地區慘重已死 1200 人

擷取自 2018-08-28 自由時報

〔即時新聞／綜合報導〕極端氣候來臨，今夏南亞地區暴風雨侵襲，截至目前已奪走逾 1200 人命，其中最慘的是印度南部克勒拉省（Kerala）遭遇洪災重創，當地死亡人數 445 人，有更多遺體在清理中被發現，死亡人數可能持續攀升，且多人失蹤，而整個印度暴雨已造成超過 1000 人死亡。

綜合媒體報導，南亞地區雨季，從今年 6 月將持續到 9 月，每年都造成多人死傷，今年格外嚴重，最慘重的印度南部克勒拉省，原是印度熱門觀光區，正遭受百年來最嚴重洪災，已迫使超過 100 萬人撤離前往收容所避難，佔整個印度今夏暴雨死傷人數的半數。

不止印度，今年雨季，尼泊爾洪災已死 87 人、斯里蘭卡死 24 人、孟加拉死 29 人。

我們從這則新聞報導裡可以清楚知道土石流所造成的嚴重影響，現在請和同學小組討論，

提出兩個有關土石流問題並說明解決方法。

土石流問題 1

淹水

平日要清理水溝，不要亂丟垃圾

解決方法

土石流問題 2

過度開發造成土壤流失

不要過度開發和不要亂丟垃圾

解決方法

班級：三甲 座號：2 姓名：賴子羽

## 主題活動~認識土石流

一、請將下列與土石流有關的要素「V」起來。

<input checked="" type="checkbox"/> 雨水	<input checked="" type="checkbox"/> 泥土	<input checked="" type="checkbox"/> 砂石	<input checked="" type="checkbox"/> 礫石
<input type="checkbox"/> 盆地	<input type="checkbox"/> 平地	<input checked="" type="checkbox"/> 斜坡	<input checked="" type="checkbox"/> 水流經過處
<input checked="" type="checkbox"/> 過度開發山坡地	<input checked="" type="checkbox"/> 地表裸露的山地		

二、以下是一則土石流的新聞，請仔細閱讀。

今夏暴雨洪災 南亞地區慘重已死 **1200** 人

擷取自 2018-08-28 自由時報

〔即時新聞／綜合報導〕極端氣候來臨，今夏南亞地區暴風雨侵襲，截至目前已奪走逾 1200 人命，其中最慘的是印度南部克勒拉省（Kerala）遭遇洪災重創，當地死亡人數 445 人，有更多遺體在清理中被發現，死亡人數可能持續攀升，且多人失蹤，而整個印度暴雨已造成超過 1000 人死亡。

綜合媒體報導，南亞地區雨季，從今年 6 月將持續到 9 月，每年都造成多人死傷，今年格外嚴重，最慘重的印度南部克勒拉省，原是印度熱門觀光區，正遭受百年來最嚴重洪災，已迫使超過 100 萬人撤離前往收容所避難，佔整個印度今夏暴雨死傷人數的半數。

不止印度，今年雨季，尼泊爾洪災已死 87 人、斯里蘭卡死 24 人、孟加拉死 29 人。

我們從這則新聞報導裡可以清楚知道土石流所造成的嚴重影響，現在請和同學小組討論，

提出兩個有關土石流問題並說明解決方法。

！寫國字，問題，錯誤，請修正。

土石流問題 1

淹水。

解決方法

清理阻塞。

土石流問題 2

房子被沖。

解決方法

別把房子蓋在山土皮上。

班級： 三 座號： 3 姓名： 黃成暉

## 主題活動~認識土石流

一、請將下列與土石流有關的要素「V」起來。

<input checked="" type="checkbox"/> 雨水	<input checked="" type="checkbox"/> 泥土	<input checked="" type="checkbox"/> 砂石	<input checked="" type="checkbox"/> 礫石 <u>小石豆</u>
<input checked="" type="checkbox"/> 盆地	<input type="checkbox"/> 平地	<input checked="" type="checkbox"/> 斜坡	<input checked="" type="checkbox"/> 水流經過處
<input checked="" type="checkbox"/> 過度開發山坡地	<input checked="" type="checkbox"/> 地表裸露的山地		

二、以下是一則土石流的新聞，請仔細閱讀。

今夏暴雨洪災 南亞地區慘重已死 **1200** 人

擷取自 2018-08-28 自由時報

〔即時新聞／綜合報導〕極端氣候來臨，今夏南亞地區暴風雨侵襲，截至目前已奪走逾 **1200** 人命，其中最慘的是印度南部克勒拉省（Kerala）遭遇洪災重創，當地死亡人數 **445** 人，有更多遺體在清理中被發現，死亡人數可能持續攀升，且多人失蹤，而整個印度暴雨已造成超過 **1000** 人死亡。

綜合媒體報導，南亞地區雨季，從今年 6 月將持續到 9 月，每年都造成多人死傷，今年格外嚴重，最慘重的印度南部克勒拉省，原是印度熱門觀光區，正遭受百年來最嚴重洪災，已迫使超過 **100** 萬人撤離前往收容所避難，佔整個印度今夏暴雨死傷人數的半數。

不止印度，今年雨季，尼泊爾洪災已死 **87** 人、斯里蘭卡死 **24** 人、孟加拉死 **29** 人。

我們從這則新聞報導裡可以清楚知道土石流所造成的嚴重影響，現在請和同學小組討論，

提出兩個有關土石流問題並說明解決方法。

土石流問題 1 過度開發山地造成土石流

解決方法 不要過度開發

土石流問題 2 淹水

解決方法 不要清理水溝，不要亂丟垃圾





班級： 三 座號： 6 姓名： 吳哲

## 主題活動~認識土石流

一、請將下列與土石流有關的要素「V」起來。

<input checked="" type="checkbox"/> 雨水	<input checked="" type="checkbox"/> 泥土	<input checked="" type="checkbox"/> 砂石	<input checked="" type="checkbox"/> 礫石
<input type="checkbox"/> 盆地	<input type="checkbox"/> 平地	<input checked="" type="checkbox"/> 斜坡	<input checked="" type="checkbox"/> 水流經過處
<input checked="" type="checkbox"/> 過度開發山坡地		<input checked="" type="checkbox"/> 地表裸露的山地	

二、以下是一則土石流的新聞，請仔細閱讀。

今夏暴雨洪災 南亞地區慘重已死 1200 人

擷取自 2018-08-28 自由時報

〔即時新聞／綜合報導〕極端氣候來臨，今夏南亞地區暴風雨侵襲，截至目前已奪走逾 1200 人命，其中最慘的是印度南部克勒拉省（Kerala）遭遇洪災重創，當地死亡人數 445 人，有更多遺體在清理中被發現，死亡人數可能持續攀升，且多人失蹤，而整個印度暴雨已造成超過 1000 人死亡。

綜合媒體報導，南亞地區雨季，從今年 6 月將持續到 9 月，每年都造成多人死傷，今年格外嚴重，最慘重的印度南部克勒拉省，原是印度熱門觀光區，正遭受百年來最嚴重洪災，已迫使超過 100 萬人撤離前往收容所避難，佔整個印度今夏暴雨死傷人數的半數。

不止印度，今年雨季，尼泊爾洪災已死 87 人、斯里蘭卡死 24 人、孟加拉死 29 人。

我們從這則新聞報導裡可以清楚知道土石流所造成的嚴重影響，現在請和同學小組討論，

提出兩個有關土石流問題並說明解決方法。

土石流問題 1	<u>會淹水</u>
解決方法	<u>要多抽水</u> <u>挖溝</u>
土石流問題 2	<u>房子被沖走</u>
解決方法	<u>不要把房子建在山坡上</u>

班級：三年座號：4姓名：黃石林力恩

## 主題活動~認識土石流

一、請將下列與土石流有關的要素「V」起來。

<input checked="" type="checkbox"/> 雨水	<input checked="" type="checkbox"/> 泥土	<input checked="" type="checkbox"/> 砂石	<input checked="" type="checkbox"/> 礫石
<input type="checkbox"/> 盆地	<input type="checkbox"/> 平地	<input checked="" type="checkbox"/> 斜坡	<input checked="" type="checkbox"/> 水流經過處
<input checked="" type="checkbox"/> 過度開發山坡地		<input checked="" type="checkbox"/> 地表裸露的山地	

二、以下是一則土石流的新聞，請仔細閱讀。

今夏暴雨洪災 南亞地區慘重已死 **1200** 人

擷取自 2018-08-28 自由時報

〔即時新聞／綜合報導〕極端氣候來臨，今夏南亞地區暴風雨侵襲，截至目前已奪走逾 1200 人命，其中最慘的是印度南部克勒拉省（Kerala）遭遇洪災重創，當地死亡人數 445 人，有更多遺體在清理中被發現，死亡人數可能持續攀升，且多人失蹤，而整個印度暴雨已造成超過 1000 人死亡。

綜合媒體報導，南亞地區雨季，從今年 6 月將持續到 9 月，每年都造成多人死傷，今年格外嚴重，最慘重的印度南部克勒拉省，原是印度熱門觀光區，正遭受百年來最嚴重洪災，已迫使超過 100 萬人撤離前往收容所避難，佔整個印度今夏暴雨死傷人數的半數。

不止印度，今年雨季，尼泊爾洪災已死 87 人、斯里蘭卡死 24 人、孟加拉死 29 人。

我們從這則新聞報導裡可以清楚知道土石流所造成的嚴重影響，現在請和同學小組討論，

提出兩個有關土石流問題並說明解決方法。

土石流問題 1 淹水

解決方法 多清理水溝

土石流問題 2 房子裂掉

解決方法 不要把房子蓋在山坡上

班級：三甲 座號：5

姓名：路

## 主題活動~認識土石流

一、請將下列與土石流有關的要素「V」起來。

<input checked="" type="checkbox"/> 雨水	<input type="checkbox"/> 泥土	<input checked="" type="checkbox"/> 砂石	<input type="checkbox"/> 礫石
<input type="checkbox"/> 盆地	<input type="checkbox"/> 平地	<input checked="" type="checkbox"/> 斜坡	<input checked="" type="checkbox"/> 水流經過處
<input checked="" type="checkbox"/> 過度開發山坡地		<input checked="" type="checkbox"/> 地表裸露的山地	

二、以下是一則土石流的新聞，請仔細閱讀。

今夏暴雨洪災 南亞地區慘重已死 1200 人

擷取自 2018-08-28 自由時報

〔即時新聞／綜合報導〕極端氣候來臨，今夏南亞地區暴風雨侵襲，截至目前已奪走逾 1200 人命，其中最慘的是印度南部克勒拉省（Kerala）遭遇洪災重創，當地死亡人數 445 人，有更多遺體在清理中被發現，死亡人數可能持續攀升，且多人失蹤，而整個印度暴雨已造成超過 1000 人死亡。

綜合媒體報導，南亞地區雨季，從今年 6 月將持續到 9 月，每年都造成多人死傷，今年格外嚴重，最慘重的印度南部克勒拉省，原是印度熱門觀光區，正遭受百年來最嚴重洪災，已迫使超過 100 萬人撤離前往收容所避難，佔整個印度今夏暴雨死傷人數的半數。

不止印度，今年雨季，尼泊爾洪災已死 87 人、斯里蘭卡死 24 人、孟加拉死 29 人。

我們從這則新聞報導裡可以清楚知道土石流所造成的嚴重影響，現在請和同學小組討論，

提出兩個有關土石流問題並說明解決方法。

土石流問題 1

導出是村

解決方法

不要在山坡地蓋房子

土石流問題 2

水

解決方法

不要亂丟垃圾去排水溝裡





班級：四甲 座號：1 姓名：李國祥

## 主題活動~認識土石流

一、請將下列與土石流有關的要素「V」起來。

<input checked="" type="checkbox"/> 雨水	<input checked="" type="checkbox"/> 泥土	<input checked="" type="checkbox"/> 砂石	<input checked="" type="checkbox"/> 礫石
<input type="checkbox"/> 盆地	<input type="checkbox"/> 平地	<input checked="" type="checkbox"/> 斜坡	<input checked="" type="checkbox"/> 水流經過處
<input checked="" type="checkbox"/> 過度開發山坡地	<input checked="" type="checkbox"/> 地表裸露的山地		

不是喔！

二、以下是一則土石流的新聞，請仔細閱讀。

今夏暴雨洪災 南亞地區慘重已死 1200 人

擷取自 2018-08-28 自由時報

〔即時新聞／綜合報導〕極端氣候來臨，今夏南亞地區暴風雨侵襲，截至目前已奪走逾 1200 人命，其中最慘的是印度南部克勒拉省（Kerala）遭遇洪災重創，當地死亡人數 445 人，有更多遺體在清理中被發現，死亡人數可能持續攀升，且多人失蹤，而整個印度暴雨已造成超過 1000 人死亡。

綜合媒體報導，南亞地區雨季，從今年 6 月將持續到 9 月，每年都造成多人死傷，今年格外嚴重，最慘重的印度南部克勒拉省，原是印度熱門觀光區，正遭受百年來最嚴重洪災，已迫使超過 100 萬人撤離前往收容所避難，佔整個印度今夏暴雨死傷人數的半數。

不止印度，今年雨季，尼泊爾洪災已死 87 人、斯里蘭卡死 24 人、孟加拉死 29 人。

我們從這則新聞報導裡可以清楚知道土石流所造成的嚴重影響，現在請和同學小組討論，

提出兩個有關土石流問題並說明解決方法。

土石流問題 1

解決方法

土石流問題 2

解決方法

為錯位置，再重為

班級： 四 座號： 2 姓名： 顏誌鴻

## 主題活動~認識土石流

一、請將下列與土石流有關的要素「V」起來。

<input checked="" type="checkbox"/> 雨水	<input checked="" type="checkbox"/> 泥土	<input checked="" type="checkbox"/> 砂石	<input checked="" type="checkbox"/> 礫石
<input type="checkbox"/> 盆地	<input type="checkbox"/> 平地	<input checked="" type="checkbox"/> 斜坡	<input checked="" type="checkbox"/> 水流經過處
<input checked="" type="checkbox"/> 過度開發山坡地	<input checked="" type="checkbox"/> 地表裸露的山地		

二、以下是一則土石流的新聞，請仔細閱讀。

今夏暴雨洪災 南亞地區慘重已死 **1200** 人

擷取自 2018-08-28 自由時報

〔即時新聞／綜合報導〕極端氣候來臨，今夏南亞地區暴風雨侵襲，截至目前已奪走逾 1200 人命，其中最慘的是印度南部克勒拉省（Kerala）遭遇洪災重創，當地死亡人數 445 人，有更多遺體在清理中被發現，死亡人數可能持續攀升，且多人失蹤，而整個印度暴雨已造成超過 1000 人死亡。

綜合媒體報導，南亞地區雨季，從今年 6 月將持續到 9 月，每年都造成多人死傷，今年格外嚴重，最慘重的印度南部克勒拉省，原是印度熱門觀光區，正遭受百年來最嚴重洪災，已迫使超過 100 萬人撤離前往收容所避難，佔整個印度今夏暴雨死傷人數的半數。

不止印度，今年雨季，尼泊爾洪災已死 87 人、斯里蘭卡死 24 人、孟加拉死 29 人。

我們從這則新聞報導裡可以清楚知道土石流所造成的嚴重影響，現在請和同學小組討論，

提出兩個有關土石流問題並說明解決方法。

土石流問題 1 淹大水。

解決方法 平時清理水溝，不能把垃圾亂丟

土石流問題 2 過度開發，造成土壤流失。

解決方法 不要過度開發，多種樹木。



班級：四甲 座號：3 姓名：甘知和

## 主題活動~認識土石流

一、請將下列與土石流有關的要素「V」起來。

<input checked="" type="checkbox"/> 雨水	<input checked="" type="checkbox"/> 泥土	<input checked="" type="checkbox"/> 砂石	<input checked="" type="checkbox"/> 礫石
<input type="checkbox"/> 盆地	<input type="checkbox"/> 平地	<input checked="" type="checkbox"/> 斜坡	<input checked="" type="checkbox"/> 水流經過處
<input checked="" type="checkbox"/> 過度開發山坡地	<input checked="" type="checkbox"/> 地表裸露的山地		

二、以下是一則土石流的新聞，請仔細閱讀。

今夏暴雨洪災 南亞地區慘重已死 **1200** 人

擷取自 2018-08-28 自由時報

〔即時新聞／綜合報導〕極端氣候來臨，今夏南亞地區暴風雨侵襲，截至目前已奪走逾 1200 人命，其中最慘的是印度南部克勒拉省（Kerala）遭遇洪災重創，當地死亡人數 445 人，有更多遺體在清理中被發現，死亡人數可能持續攀升，且多人失蹤，而整個印度暴雨已造成超過 1000 人死亡。

綜合媒體報導，南亞地區雨季，從今年 6 月將持續到 9 月，每年都造成多人死傷，今年格外嚴重，最慘重的印度南部克勒拉省，原是印度熱門觀光區，正遭受百年來最嚴重洪災，已迫使超過 100 萬人撤離前往收容所避難，佔整個印度今夏暴雨死傷人數的半數。

不止印度，今年雨季，尼泊爾洪災已死 87 人、斯里蘭卡死 24 人、孟加拉死 29 人。

我們從這則新聞報導裡可以清楚知道土石流所造成的嚴重影響，現在請和同學小組討論，

提出兩個有關土石流問題並說明解決方法。

土石流問題 1 淹水。

解決方法 平日清理水溝。

土石流問題 2 過度開發造成土壤流失。

解決方法 不要過度開發，多植深根木直物。

字再寫工整些就更棒了! 16

班級：四年 座號：4 姓名：廖素雲

## 主題活動~認識土石流

一、請將下列與土石流有關的要素「V」起來。

<input checked="" type="checkbox"/> 雨水	<input checked="" type="checkbox"/> 泥土	<input checked="" type="checkbox"/> 砂石	<input checked="" type="checkbox"/> 礫石	小石頭
<input type="checkbox"/> 盆地	<input type="checkbox"/> 平地	<input checked="" type="checkbox"/> 斜坡	<input checked="" type="checkbox"/> 水流經過處	
<input checked="" type="checkbox"/> 過度開發山坡地		<input checked="" type="checkbox"/> 地表裸露的山地		

二、以下是一則土石流的新聞，請仔細閱讀。

今夏暴雨洪災 南亞地區慘重已死 **1200** 人

擷取自 2018-08-28 自由時報

〔即時新聞／綜合報導〕極端氣候來臨，今夏南亞地區暴風雨侵襲，截至目前已奪走逾 **1200** 人命，其中最慘的是印度南部克勒拉省（Kerala）遭遇洪災重創，當地死亡人數 **445** 人，有更多遺體在清理中被發現，死亡人數可能持續攀升，且多人失蹤，而整個印度暴雨已造成超過 **1000** 人死亡。

綜合媒體報導，南亞地區雨季，從今年 6 月將持續到 9 月，每年都造成多人死傷，今年格外嚴重，最慘重的印度南部克勒拉省，原是印度熱門觀光區，正遭受百年來最嚴重洪災，已迫使超過 **100** 萬人撤離前往收容所避難，佔整個印度今夏暴雨死傷人數的半數。

不止印度，今年雨季，尼泊爾洪災已死 **87** 人、斯里蘭卡死 **24** 人、孟加拉死 **29** 人。

我們從這則新聞報導裡可以清楚知道土石流所造成的嚴重影響，現在請和同學小組討論，

提出兩個有關土石流問題並說明解決方法。

土石流問題 1 過度開發山地，造成土壤流失

解決方法 不要過度開發山地，多種深根植物

土石流問題 2 淹水。

解決方法 平日要清理水溝，不要將垃圾丟進水溝裡

班級：4 座號：5 姓名：王意琪

## 主題活動~認識土石流

一、請將下列與土石流有關的要素「V」起來。

<input checked="" type="checkbox"/> 雨水	<input checked="" type="checkbox"/> 泥土	<input checked="" type="checkbox"/> 砂石	<input checked="" type="checkbox"/> 礫石 <span style="color: red;">這也是喔!</span>
<input type="checkbox"/> 盆地	<input type="checkbox"/> 平地	<input checked="" type="checkbox"/> 斜坡	<input checked="" type="checkbox"/> 水流經過處
<input checked="" type="checkbox"/> 過度開發山坡地	<input checked="" type="checkbox"/> 地表裸露的山地		

二、以下是一則土石流的新聞，請仔細閱讀。

今夏暴雨洪災 南亞地區慘重已死 1200 人

擷取自 2018-08-28 自由時報

〔即時新聞／綜合報導〕極端氣候來臨，今夏南亞地區暴風雨侵襲，截至目前已奪走逾 1200 人命，其中最慘的是印度南部克勒拉省（Kerala）遭遇洪災重創，當地死亡人數 445 人，有更多遺體在清理中被發現，死亡人數可能持續攀升，且多人失蹤，而整個印度暴雨已造成超過 1000 人死亡。

綜合媒體報導，南亞地區雨季，從今年 6 月將持續到 9 月，每年都造成多人死傷，今年格外嚴重，最慘重的印度南部克勒拉省，原是印度熱門觀光區，正遭受百年來最嚴重洪災，已迫使超過 100 萬人撤離前往收容所避難，佔整個印度今夏暴雨死傷人數的半數。

不止印度，今年雨季，尼泊爾洪災已死 87 人、斯里蘭卡死 24 人、孟加拉死 29 人。

我們從這則新聞報導裡可以清楚知道土石流所造成的嚴重影響，現在請和同學小組討論，

提出兩個有關土石流問題並說明解決方法。

土石流問題 1 淹沒房屋導致滅村

解決方法 山坡地避免違建

土石流問題 2 過度開發造成土壤流失

解決方法 不要過度開發多種深根植物





班級：四甲 座號：6 姓名：陳國頤

## 主題活動~認識土石流

一、請將下列與土石流有關的要素「V」起來。

<input checked="" type="checkbox"/> 雨水	<input checked="" type="checkbox"/> 泥土	<input checked="" type="checkbox"/> 砂石	<input checked="" type="checkbox"/> 礫石
<input type="checkbox"/> 盆地	<input type="checkbox"/> 平地	<input checked="" type="checkbox"/> 斜坡	<input checked="" type="checkbox"/> 水流經過處
<input checked="" type="checkbox"/> 過度開發山坡地		<input checked="" type="checkbox"/> 地表裸露的山地	

二、以下是一則土石流的新聞，請仔細閱讀。

今夏暴雨洪災 南亞地區慘重已死 **1200** 人

擷取自 2018-08-28 自由時報

〔即時新聞／綜合報導〕極端氣候來臨，今夏南亞地區暴風雨侵襲，截至目前已奪走逾 **1200** 人命，其中最慘的是印度南部克勒拉省（Kerala）遭遇洪災重創，當地死亡人數 **445** 人，有更多遺體在清理中被發現，死亡人數可能持續攀升，且多人失蹤，而整個印度暴雨已造成超過 **1000** 人死亡。

綜合媒體報導，南亞地區雨季，從今年 6 月將持續到 9 月，每年都造成多人死傷，今年格外嚴重，最慘重的印度南部克勒拉省，原是印度熱門觀光區，正遭受百年來最嚴重洪災，已迫使超過 **100** 萬人撤離前往收容所避難，佔整個印度今夏暴雨死傷人數的半數。

不止印度，今年雨季，尼泊爾洪災已死 **87** 人、斯里蘭卡死 **24** 人、孟加拉死 **29** 人。

我們從這則新聞報導裡可以清楚知道土石流所造成的嚴重影響，現在請和同學小組討論，

提出兩個有關土石流問題並說明解決方法。

土石流問題 1

淹水

解決方法

平日要清理水溝。

土石流問題 2

過度開發，造成土壤流失

解決方法

要多種深根植物，不要過度開發。

喔！好像不對吧！再想想！

根