

附表三 鄰接陡坡區含二種以上複合坡度退縮距離表

邊坡高度超過五公尺範圍者：

地	質	應退縮距離（自坡頂緣內計或坡腳外計之範圍）
砂	礫層	$D = Ah \times 1 + Bh \times 2 / 3 + Ch \times 1 / 2$ 式中： D：應退縮距離。 Ah：坡度 $\geq 60^\circ$ 之坡高。 Bh： $45^\circ \leq \text{坡度} < 60^\circ$ 之坡高。 Ch： $15^\circ \leq \text{坡度} < 45^\circ$ 之坡高。
岩	盤	$D = Ah \times 2 / 3 + Bh \times 1 / 2 + Ch \times 1 / 3$ 式中： D：應退縮距離。 Ah：坡度 $\geq 60^\circ$ 之坡高。 Bh： $45^\circ \leq \text{坡度} < 60^\circ$ 之坡高。 Ch： $15^\circ \leq \text{坡度} < 45^\circ$ 之坡高。