

-11.71-11.70 -11.68 -11.65 -11.69 -11.63 -11.66 -11.65 -11.65 -11.61 -11.61 -11.62 -11.67 -11.66 -11.67 -11.51 -11.37 -11.24 -11.09 -10.60 -10.40 -10.51 -10.55 -10.45 -10.38 -10.37 -10.38 -10.38 -10.38 -10.40 -10.51 -10.92 -10.93 -10.70 -10.73 -10.81 -10.81 -10.69 -10.90 -10.79 -10.70 -10.94 -10.78 -10.51 -10.58 -10.74 -10.80 -10.79
 -11.57-11.56 -11.62 -11.58 -11.63 -11.66 -11.68 -11.66 -11.66 -11.62 -11.64 -11.64 -11.66 -11.73 -11.64 -11.46 -11.41 -11.29 -11.18 -10.54 -10.47 -10.69 -10.66 -10.49 -10.55 -10.42 -10.36 -10.46 -10.41 -10.32 -10.41 -10.54 -10.92 -10.93 -10.65 -10.66 -10.79 -10.75 -10.64 -10.82 -10.74 -10.65 -10.99 -10.92 -10.71 -10.57 -10.81 -10.88 -10.72
 -11.54-11.53 -11.57 -11.63 -11.62 -11.68 -11.62 -11.69 -11.63 -11.63 -11.64 -11.64 -11.68 -11.65 -11.55 -11.43 -11.46 -11.37 -11.08 -10.57 -10.51 -10.85 -10.70 -10.53 -10.61 -10.51 -10.34 -10.46 -10.45 -10.37 -10.33 -10.52 -10.84 -10.91 -10.63 -10.59 -10.88 -10.76 -10.47 -10.77 -10.72 -10.76 -11.08 -11.04 -10.76 -10.68 -10.76 -10.84 -10.83
 -11.58-11.59 -11.59 -11.60 -11.62 -11.65 -11.65 -11.65 -11.69 -11.65 -11.65 -11.64 -11.71 -11.65 -11.52 -11.55 -11.39 -11.25 -11.03 -10.52 -10.61 -10.83 -10.73 -10.55 -10.64 -10.46 -10.34 -10.45 -10.54 -10.39 -10.34 -10.47 -10.66 -10.79 -10.49 -10.62 -11.01 -10.89 -10.40 -10.76 -10.83 -10.78 -11.09 -11.14 -10.74 -10.63 -10.75 -10.79 -10.71
 -11.59-11.60 -11.62 -11.65 -11.58 -11.66 -11.61 -11.67 -11.68 -11.70 -11.69 -11.66 -11.68 -11.66 -11.56 -11.43 -11.29 -11.16 -10.97 -10.51 -10.62 -10.79 -10.67 -10.55 -10.61 -10.39 -10.27 -10.42 -10.51 -10.41 -10.33 -10.34 -10.57 -10.69 -10.44 -10.60 -10.95 -10.74 -10.37 -10.72 -10.78 -10.63 -10.97 -11.05 -10.71 -10.56 -10.66 -10.76 -10.74
 -11.49-11.55 -11.62 -11.58 -11.62 -11.57 -11.66 -11.64 -11.74 -11.73 -11.74 -11.67 -11.69 -11.68 -11.54 -11.32 -11.26 -11.09 -10.94 -10.51 -10.57 -10.74 -10.60 -10.53 -10.64 -10.31 -10.21 -10.38 -10.55 -10.37 -10.33 -10.28 -10.44 -10.63 -10.39 -10.47 -10.83 -10.72 -10.46 -10.73 -10.72 -10.49 -10.77 -10.91 -10.57 -10.46 -10.56 -10.66 -10.67
 -11.50-11.53 -11.58 -11.56 -11.56 -11.61 -11.59 -11.63 -11.72 -11.79 -11.76 -11.75 -11.73 -11.65 -11.51 -11.30 -11.20 -10.96 -10.92 -10.53 -10.45 -10.69 -10.57 -10.57 -10.68 -10.45 -10.14 -10.44 -10.50 -10.39 -10.36 -10.17 -10.20 -10.50 -10.27 -10.36 -10.69 -10.67 -10.46 -10.55 -10.52 -10.22 -10.43 -10.55 -10.28 -10.33 -10.48 -10.56 -10.58
 -11.54-11.54 -11.58 -11.57 -11.59 -11.60 -11.53 -11.67 -11.71 -11.74 -11.78 -11.76 -11.77 -11.63 -11.43 -11.23 -11.11 -10.84 -10.83 -10.43 -10.38 -10.67 -10.53 -10.58 -10.65 -10.53 -10.17 -10.32 -10.41 -10.41 -10.33 -10.20 -10.00 -10.33 -10.26 -10.30 -10.44 -10.47 -10.19 -10.19 -10.08 -10.16 -10.25 -10.17 -10.21 -10.41 -10.53 -10.41
 -11.52-11.53 -11.55 -11.59 -11.59 -11.56 -11.55 -11.67 -11.70 -11.77 -11.78 -11.76 -11.78 -11.58 -11.37 -11.18 -11.03 -10.83 -10.90 -10.58 -10.34 -10.61 -10.57 -10.48 -10.62 -10.53 -10.17 -10.09 -10.36 -10.40 -10.24 -10.33 -10.11 -10.10 -10.22 -10.28 -10.27 -10.28 -10.20 -9.94 -10.06 -10.09 -10.13 -10.18 -10.13 -10.13 -10.37 -10.48 -10.42
 -11.47-11.50 -11.51 -11.54 -11.64 -11.63 -11.60 -11.69 -11.78 -11.77 -11.83 -11.82 -11.80 -11.59 -11.41 -11.12 -10.97 -10.87 -11.07 -11.01 -10.52 -10.52 -10.68 -10.33 -10.61 -10.41 -10.13 -9.95 -10.31 -10.26 -10.18 -10.17 -10.70 -10.06 -10.69 -10.45 -10.33 -10.29 -10.89 -10.07 -10.13 -10.37 -10.31 -10.23 -10.20 -10.23 -10.45 -10.47 -10.40
 -11.46-11.45 -11.48 -11.53 -11.63 -11.63 -11.62 -11.71 -11.79 -11.82 -11.85 -11.92 -11.79 -11.50 -11.29 -11.13 -10.96 -10.89 -11.16 -11.25 -10.73 -10.42 -10.43 -10.23 -10.30 -10.37 -10.18 -10.30 -10.37 -10.21 -10.09 -10.22 -10.50 -10.83 -10.51 -10.66 -10.61 -10.37 -11.06 -11.07 -10.30 -10.49 -10.53 -10.34 -10.18 -10.27 -10.57 -10.53 -10.39
 -11.45-11.44 -11.47 -11.56 -11.60 -11.64 -11.67 -11.73 -11.78 -11.88 -11.85 -11.95 -11.77 -11.43 -11.17 -11.00 -11.02 -11.06 -11.33 -11.46 -11.09 -10.47 -10.32 -10.11 -10.14 -10.25 -10.12 -10.86 -10.29 -10.27 -10.13 -10.24 -10.21 -10.30 -10.58 -10.82 -10.78 -10.57 -10.36 -10.51 -10.35 -10.46 -10.64 -10.44 -10.28 -10.39 -10.40 -10.68 -10.45
 -11.43-11.41 -11.47 -11.55 -11.57 -11.60 -11.67 -11.72 -11.80 -11.85 -11.86 -11.97 -11.74 -11.38 -11.07 -10.96 -10.94 -11.08 -11.33 -11.53 -11.78 -10.56 -10.24 -10.16 -10.11 -10.21 -10.11 -10.30 -10.26 -10.43 -10.14 -10.12 -10.21 -10.28 -10.63 -10.85 -10.80 -10.60 -10.45 -10.42 -10.43 -10.47 -10.56 -10.42 -10.31 -10.46 -10.63 -10.61 -10.46
 -11.37-11.39 -11.47 -11.52 -11.58 -11.61 -11.72 -11.75 -11.76 -11.87 -11.87 -11.96 -11.68 -11.16 -10.88 -10.89 -10.86 -11.08 -11.28 -11.51 -11.23 -10.52 -10.24 -10.16 -10.09 -10.17 -10.13 -10.28 -10.32 -10.29 -10.27 -10.42 -10.39 -10.48 -10.65 -10.84 -10.86 -10.70 -10.64 -10.51 -10.38 -10.55 -10.69 -10.58 -10.42 -10.71 -10.66 -10.54 -10.48
 -11.35-11.39 -11.43 -11.50 -11.60 -11.63 -11.71 -11.72 -11.79 -11.86 -11.85 -11.90 -11.59 -10.90 -10.74 -10.72 -10.84 -11.06 -11.19 -11.43 -11.19 -10.46 -10.31 -10.18 -10.13 -10.21 -10.23 -10.22 -10.28 -10.29 -10.32 -10.54 -10.37 -10.60 -10.59 -10.70 -10.88 -10.73 -10.80 -10.62 -10.37 -10.61 -10.74 -10.56 -10.53 -10.64 -10.57 -10.54 -10.60
 -11.30-11.40 -11.44 -11.51 -11.58 -11.68 -11.67 -11.74 -11.78 -11.93 -11.89 -11.84 -11.44 -10.52 -10.45 -10.59 -10.95 -11.07 -11.03 -11.23 -11.06 -10.53 -10.31 -10.18 -10.18 -10.20 -10.27 -10.25 -10.27 -10.30 -10.39 -10.46 -10.37 -10.48 -10.57 -10.53 -10.64 -10.74 -10.87 -10.60 -10.42 -10.57 -10.71 -10.65 -10.68 -10.73 -10.61 -10.64 -10.79
 -11.30-11.47 -11.42 -11.54 -11.57 -11.63 -11.69 -11.71 -11.77 -11.79 -11.84 -11.71 -11.03 -10.42 -10.44 -10.48 -10.89 -11.07 -10.96 -11.02 -10.80 -10.46 -10.26 -10.24 -10.16 -10.15 -10.26 -10.26 -10.21 -10.38 -10.38 -10.30 -10.44 -10.45 -10.44 -10.49 -10.71 -10.84 -10.46 -10.41 -10.44 -10.64 -10.61 -10.61 -10.68 -10.59 -10.63 -10.73
 -11.26-11.35 -11.44 -11.51 -11.57 -11.57 -11.68 -11.72 -11.71 -11.74 -11.72 -11.55 -11.04 -10.35 -10.37 -10.51 -10.75 -11.06 -10.70 -10.79 -10.51 -10.26 -10.27 -10.22 -10.07 -10.13 -10.28 -10.04 -10.37 -10.22 -10.26 -10.39 -10.23 -10.31 -10.37 -10.32 -10.27 -10.48 -10.78 -10.33 -10.42 -10.39 -10.59 -10.58 -10.78 -10.60 -10.61 -10.61 -10.81
 -11.20-11.35 -11.47 -11.48 -11.56 -11.61 -11.71 -11.70 -11.66 -11.62 -11.54 -11.45 -10.83 -10.20 -10.23 -10.37 -10.42 -10.55 -10.60 -10.48 -10.21 -10.15 -10.17 -10.10 -10.04 -10.14 -10.81 -10.52 -10.05 -10.10 -10.11 -10.19 -10.17 -10.35 -10.18 -10.17 -10.17 -10.21 -10.45 -10.26 -10.48 -10.44 -10.44 -10.56 -10.28 -10.55 -10.51 -10.62 -10.42
 -11.11-11.39 -11.40 -11.49 -11.56 -11.59 -11.70 -11.66 -11.66 -11.60 -11.36 -11.19 -10.54 -10.03 -10.12 -10.20 -10.27 -10.35 -10.45 -10.52 -10.24 -10.13 -10.00 -9.98 -9.96 -10.58 -10.96 -11.12 -9.83 -10.07 -10.72 -10.08 -10.12 -10.26 -10.45 -10.13 -10.32 -10.13 -10.22 -10.21 -10.19 -10.48 -10.20 -10.33 -10.41 -10.30 -10.45 -10.79 -10.49
 -11.07-11.33 -11.39 -11.49 -11.57 -11.57 -11.56 -11.60 -11.61 -11.43 -11.24 -10.79 -10.32 -10.07 -10.08 -10.09 -10.08 -10.26 -10.32 -10.46 -10.59 -10.08 -9.87 -9.71 -9.77 -9.95 -10.62 -11.39 -11.00 -11.06 -10.71 -10.16 -10.76 -10.42 -10.72 -10.68 -10.70 -10.06 -10.13 -10.44 -10.54 -10.43 -10.66 -10.16 -10.31 -10.43 -10.83 -11.11 -10.96
 -11.02-11.25 -11.34 -11.45 -11.50 -11.52 -11.46 -11.42 -11.43 -11.27 -11.00 -10.61 -10.32 -10.23 -10.03 -10.10 -9.99 -10.43 -10.57 -10.52 -10.51 -10.21 -9.86 -9.70 -9.88 -9.94 -10.18 -10.85 -10.83 -10.13 -10.18 -10.91 -10.57 -10.57 -10.56 -10.77 -10.84 -9.84 -10.82 -10.59 -10.27 -10.63 -10.45 -10.51 -10.84 -10.50 -10.90 -10.87 -10.95
 -11.00-11.19 -11.31 -11.39 -11.41 -11.45 -11.34 -11.31 -11.14 -10.74 -10.29 -9.82 -10.04 -10.43 -9.82 -10.03 -10.07 -10.25 -10.60 -10.30 -10.32 -10.10 -9.79 -9.85 -9.97 -9.82 -9.79 -10.73 -10.54 -10.44 -10.28 -10.65 -10.94 -10.60 -10.78 -10.84 -10.73 -9.97 -10.15 -10.64 -10.58 -10.27 -10.51 -11.04 -10.58 -10.71 -10.82 -10.91 -10.44
 -11.09-11.17 -11.29 -11.36 -11.37 -11.36 -11.40 -11.04 -10.68 -9.89 -9.14 -9.08 -9.85 -10.33 -10.29 -10.12 -9.84 -10.27 -10.29 -10.10 -10.07 -10.06 -10.20 -9.91 -10.00 -9.88 -9.78 -9.63 -10.26 -10.36 -10.21 -10.27 -10.46 -10.42 -10.58 -10.23 -10.48 -10.40 -9.51 -10.38 -10.52 -10.36 -10.63 -10.55 -10.27 -10.27 -10.51 -10.39 -9.51
 -11.12-11.07 -11.16 -11.25 -11.29 -11.27 -11.20 -10.52 -9.98 -9.69 -9.73 -9.75 -9.70 -9.73 -9.14 -9.29 -9.63 -9.52 -9.54 -9.33 -9.34 -9.66 -9.80 -9.47 -9.36 -9.89 -9.04 -9.88 -9.44 -9.21 -9.33 -9.37 -9.11 -9.39 -9.29 -9.33 -9.41 -9.11 -9.08 -9.65 -9.79 -9.47 -9.00 -9.47 -9.76 -9.55 -9.14 -9.05 -9.68

60m
50m
30m
10m

32 31 30 29 28 27 26 25 24

#15碼頭 設計水深：10公尺

