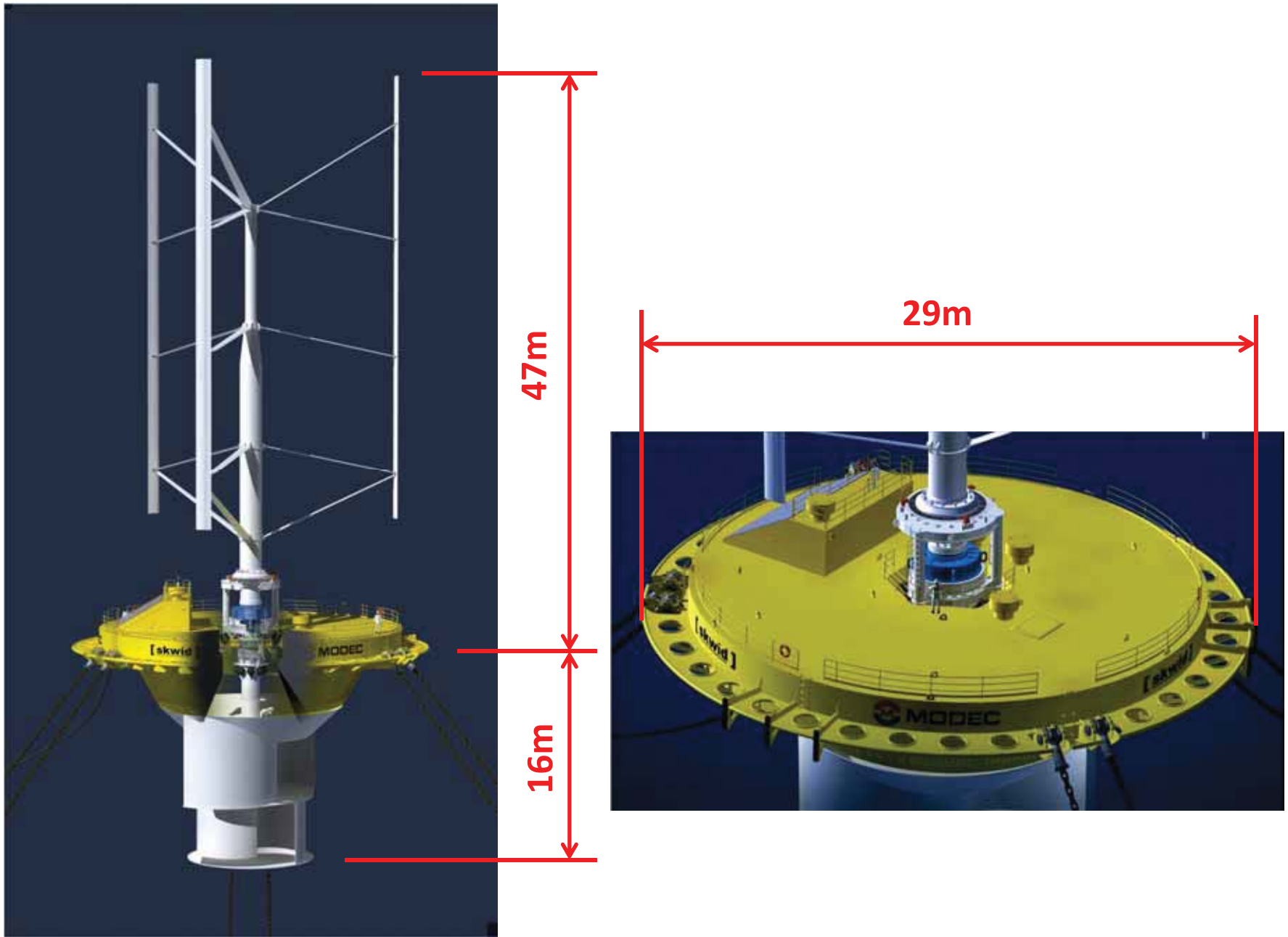
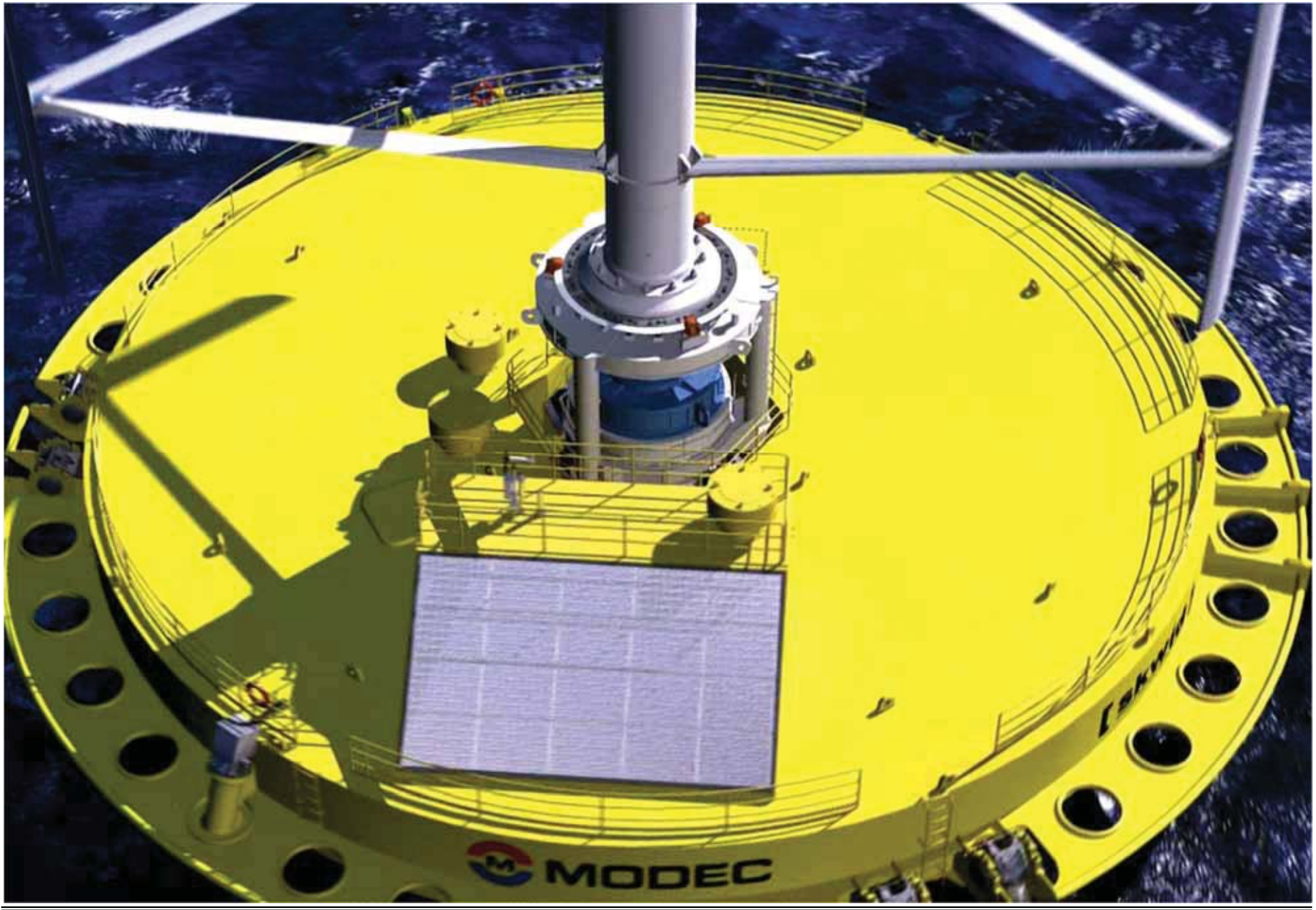


浮体式潮流・風力ハイブリッド発電[skwid]

三井海洋開発株式会社
代表取締役社長 宮崎俊郎

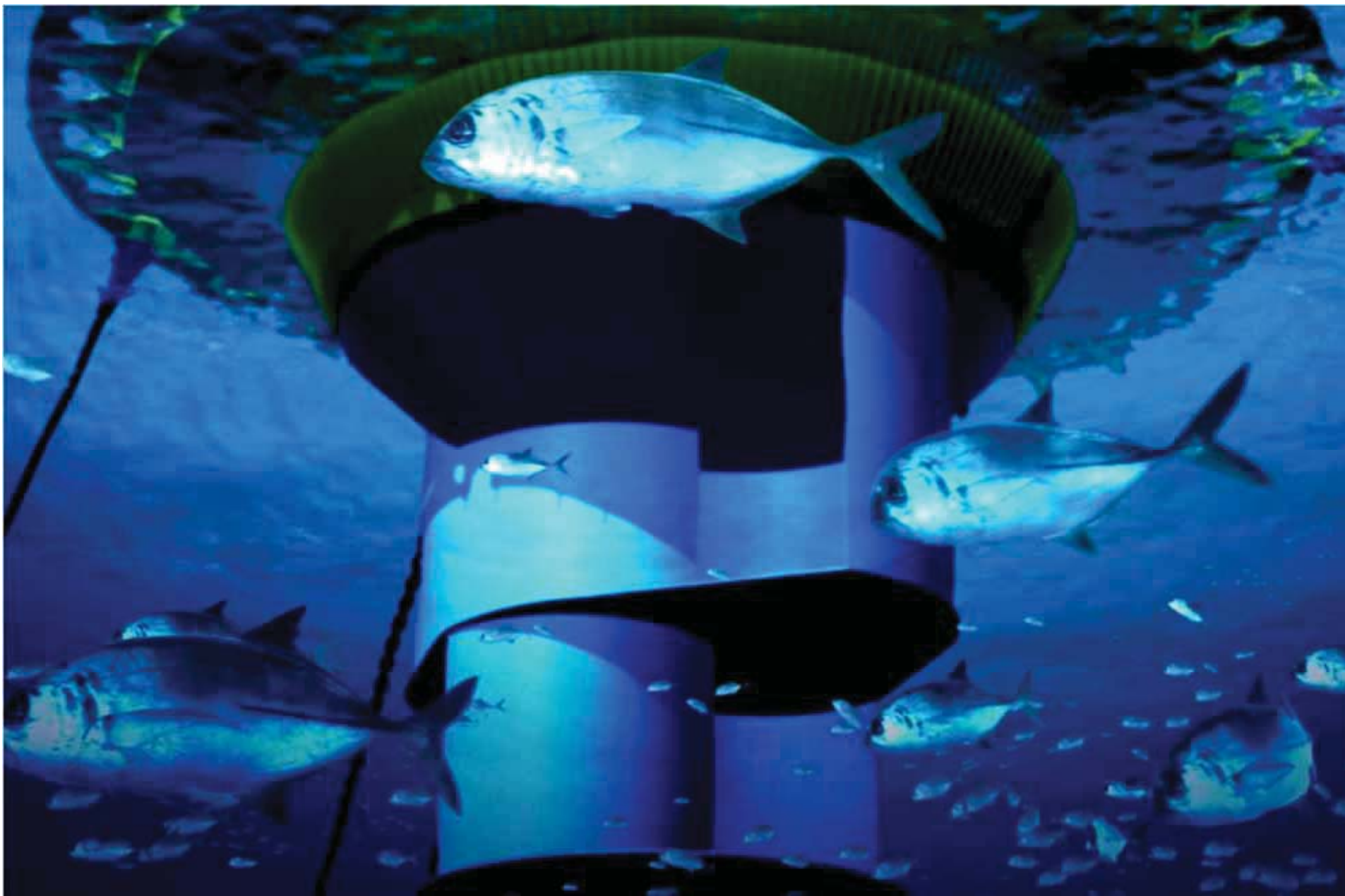


“世界初”浮体式潮流・風力ハイブリッド発電[skwid]発表会
MODEC, Inc. 16 MAY 2013



“世界初”浮体式潮流・風力ハイブリッド発電[skwid]発表会
MODEC, Inc. 16 MAY 2013





“世界初”浮体式潮流・風力ハイブリッド発電[skwid]発表会
MODEC, Inc. 16 MAY 2013





“世界初”浮体式潮流・風力ハイブリッド発電[skwid]発表会
MODEC, Inc. 16 MAY 2013





潮流発電部 建造状況

“世界初”浮体式潮流・風力ハイブリッド発電[skwid]発表会
MODEC, Inc. 16 MAY 2013





浮体上部 太陽光発電パネル

“世界初”浮体式潮流・風力ハイブリッド発電[skwid]発表会
MODEC, Inc. 16 MAY 2013





浮体内部

“世界初”浮体式潮流・風力ハイブリッド発電[skwid]発表会
MODEC, Inc. 16 MAY 2013





ナセル (発電部)

“世界初”浮体式潮流・風力ハイブリッド発電[skwid]発表会
MODEC, Inc. 16 MAY 2013





風力発電機ブレード

“世界初”浮体式潮流・風力ハイブリッド発電[skwid]発表会
MODEC, Inc. 16 MAY 2013





“世界初”浮体式潮流・風力ハイブリッド発電[skwid]発表会
MODEC, Inc. 16 MAY 2013

