

mesh可以是规律的，也可以是不规律的。

速度场是二维场，(nodeID, 0) and (nodeID, 1)

压力场是一维场。

注意最中间的点是mesh而不是submesh。

```
mesh2 = uw.mesh.FeMesh_Cartesian( elementType = ("Q2/dpc1"),  
                                   elementRes  = (4, 4),  
                                   minCoord    = (0., 0.),  
                                   maxCoord    = (2., 1.))
```

```
figMesh2 = glucifer.Figure(figsize=(1200, 600))  
figMesh2.append( glucifer.objects.Mesh(mesh2.subMesh,  
nodeNumbers=True) )  
figMesh2.append( glucifer.objects.Mesh(mesh2, nodeNumbers=True,  
segmentsPerEdge=4) )  
figMesh2.show()
```



