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()