

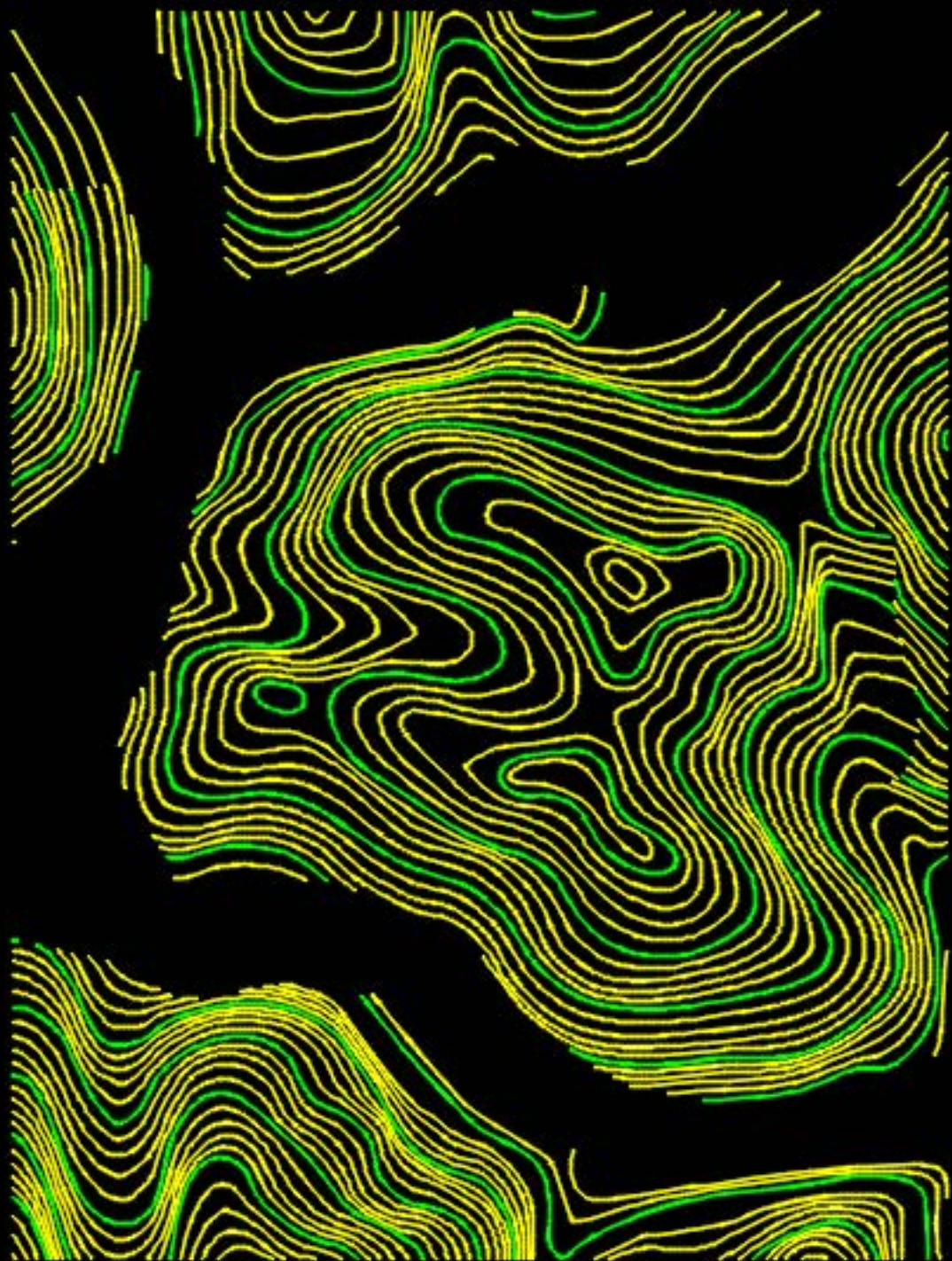


点



状	名称	开	冻...	锁..	颜色	线型	线宽	透...	打...	打	新	说明
	0				白	CONTINUO...	— 默认	0	Colo...			
	Defpoints				白	CONTINUO...	— 默认	0	Colo...			
	DGX				黄	CONTINUO...	— 默认	0	Colo...			
	DLDW				11	CONTINUO...	— 默认	0	Colo...			
	DLSS				青	CONTINUO...	— 默认	0	Colo...			
	DMTZ				绿	CONTINUO...	— 默认	0	Colo...			
	GCD				红	CONTINUO...	— 默认	0	Colo...			
	GXYZ				黄	CONTINUO...	— 默认	0	Colo...			
	JJ				黄	CONTINUO...	— 默认	0	Colo...			
	JMD				洋红	CONTINUO...	— 默认	0	Colo...			
	KZD				红	CONTINUO...	— 默认	0	Colo...			
	SXSS				蓝	CONTINUO...	— 默认	0	Colo...			
	TK				白	CONTINUO...	— 默认	0	Colo...			
	ZBTZ				绿	CONTINUO...	— 默认	0	Colo...			
	ZJ				白	CONTINUO...	— 默认	0	Colo...			
	物探测线测点				160	CONTINUO...	— 默认	0	Colo...			

图层管理中关闭其它图层，只保留DGX图层 (等高线)



只剩等高线，并将DGX设为当前图层

格式(O) 工具(T) 绘图(D) 标注(N) 修改(M) 参数(P) 窗口(W) 帮助(H)

参数化 视图 管理

移动 复制 拉伸

图层(L)... 图层状态管理器(A)... 图层工具(O) 颜色(C)... 线型(N)... 线宽(W)... 透明度 比例缩放列表(E)... 文字样式(S)... 标注样式(D)... 表格样式(B)... 多重引线样式(I) 打印样式(V)... 点样式(P)... 多线样式(M)... 单位(U)... 厚度(T) 图形界限(I) 重命名(R)...

标注 线性 引线 表格 图层特性 DGX 置为当前 匹配图层

创建 编辑 编辑属性

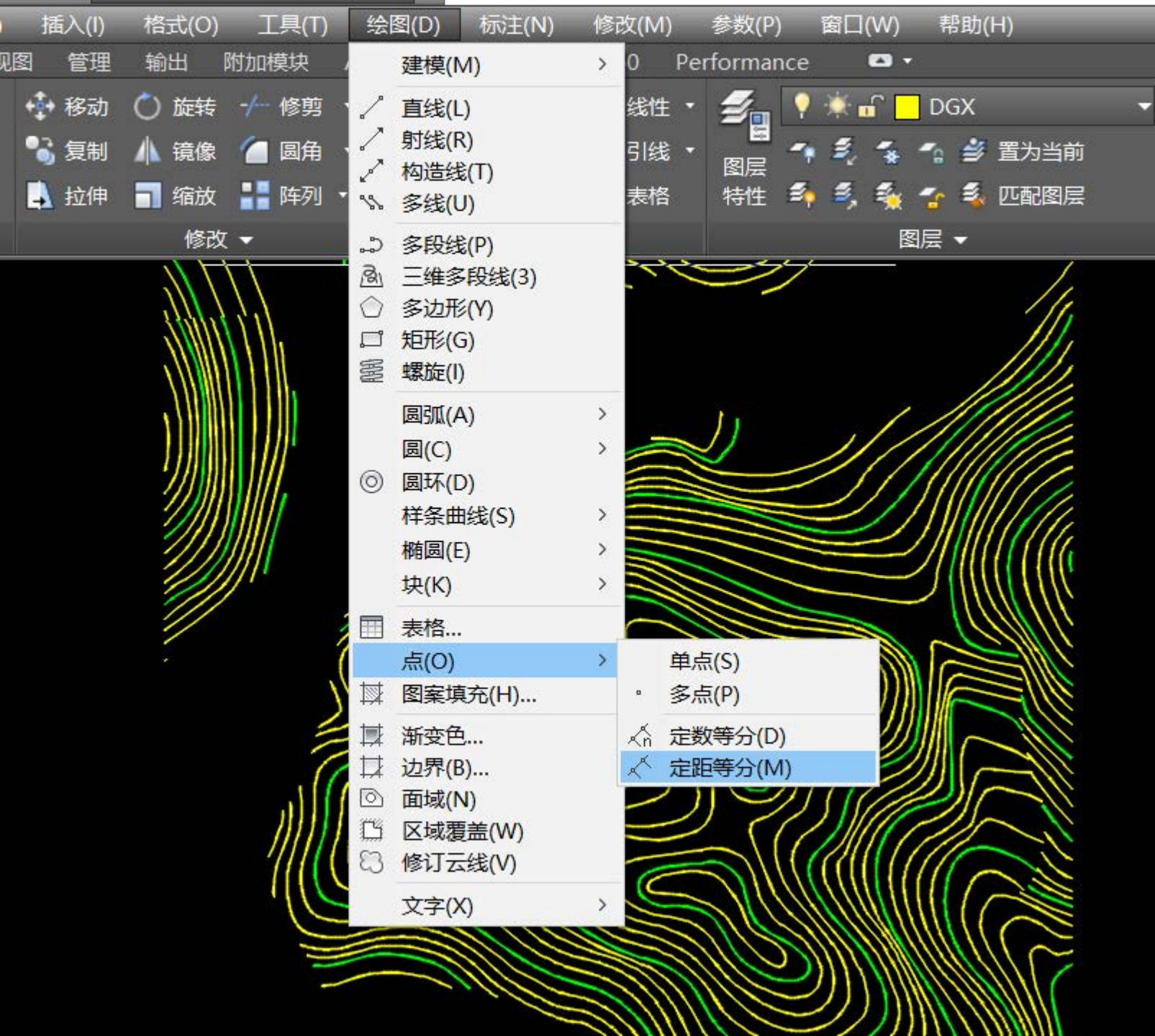
点样式

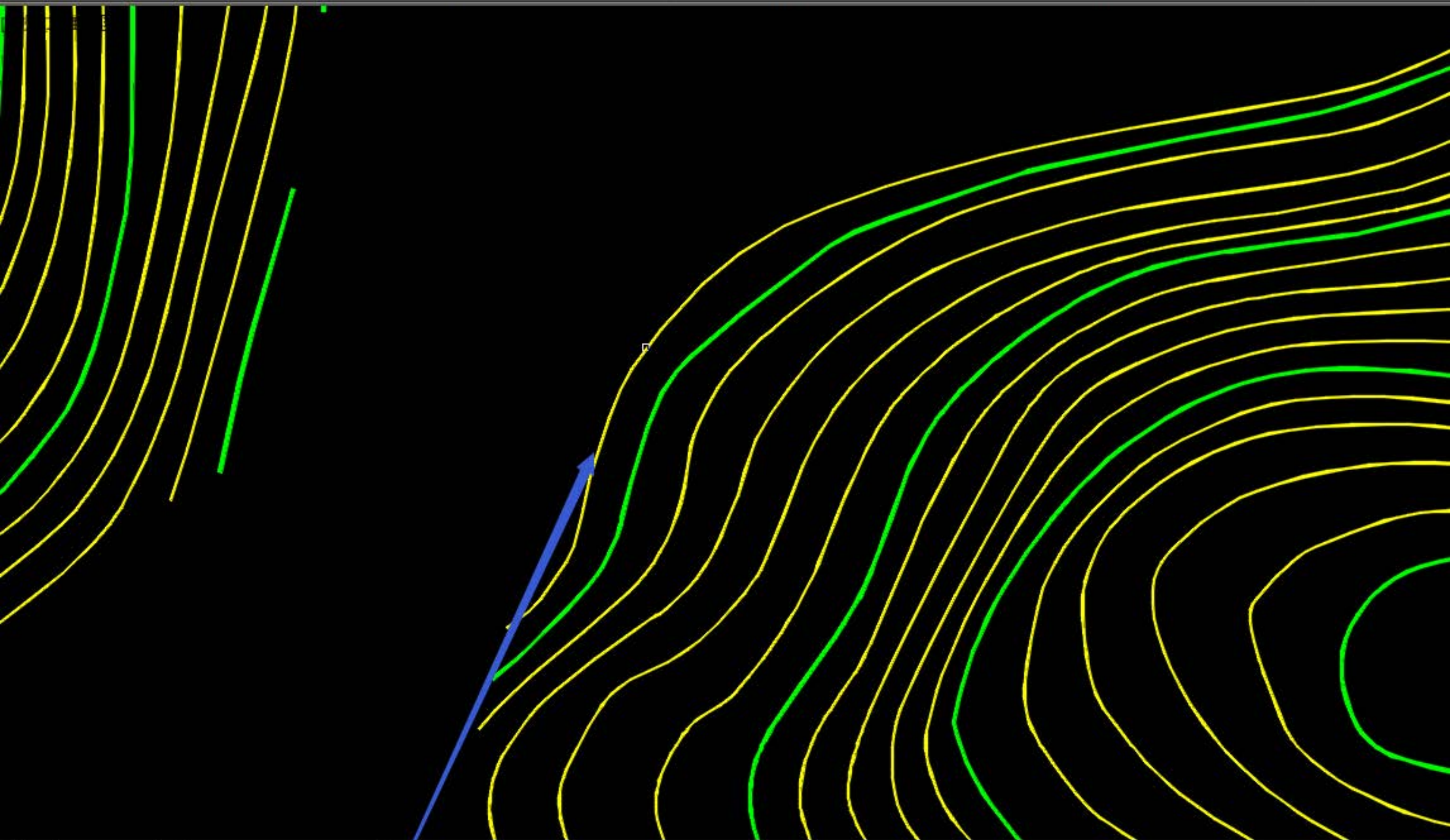
设置点样式

点大小(S): 单位

☐ 相对于屏幕设置大小(R)
☒ 按绝对单位设置大小(A)

确定 取消 帮助(H)

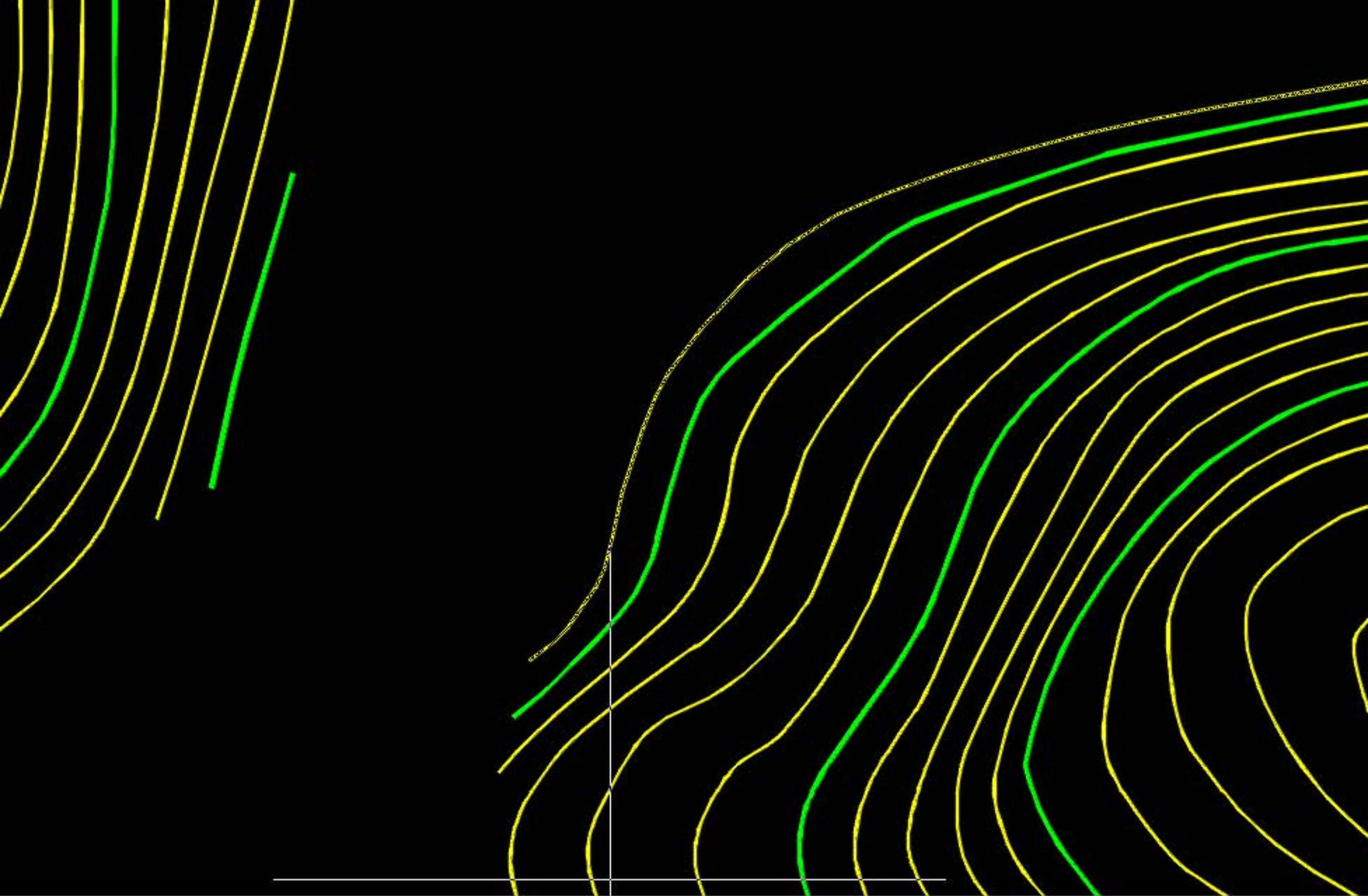




指定线段长度或 [块(B)]: *取消*
命令:
MEASURE

MEASURE 选择要定距等分的对象:

鼠标单击选择第1条线段



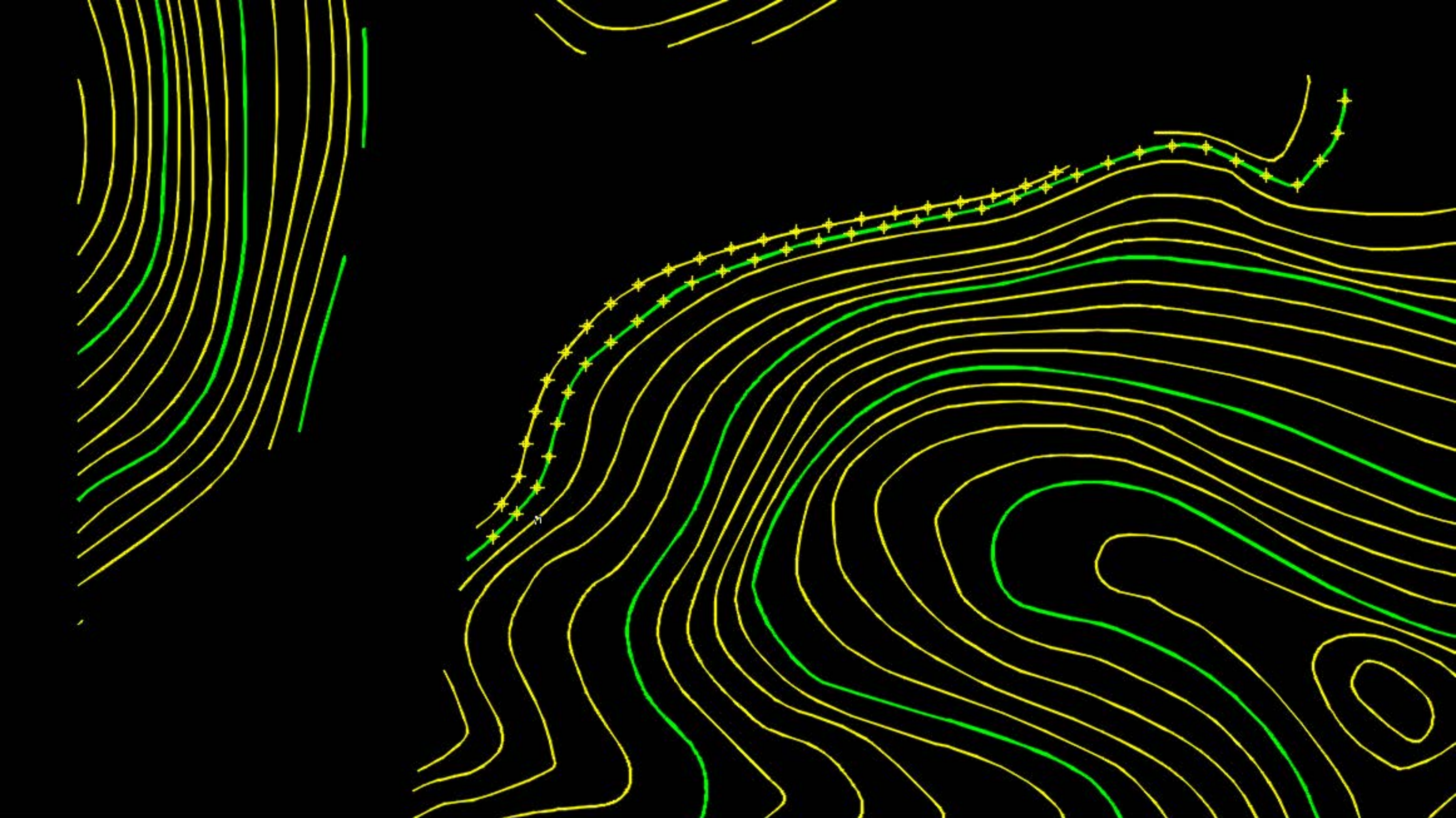
命令:

MEASURE

选择要定距等分的对象:

MEASURE 指定线段长度或 [块(B)]: 5|

指定等分节点间隔长度, 比如5



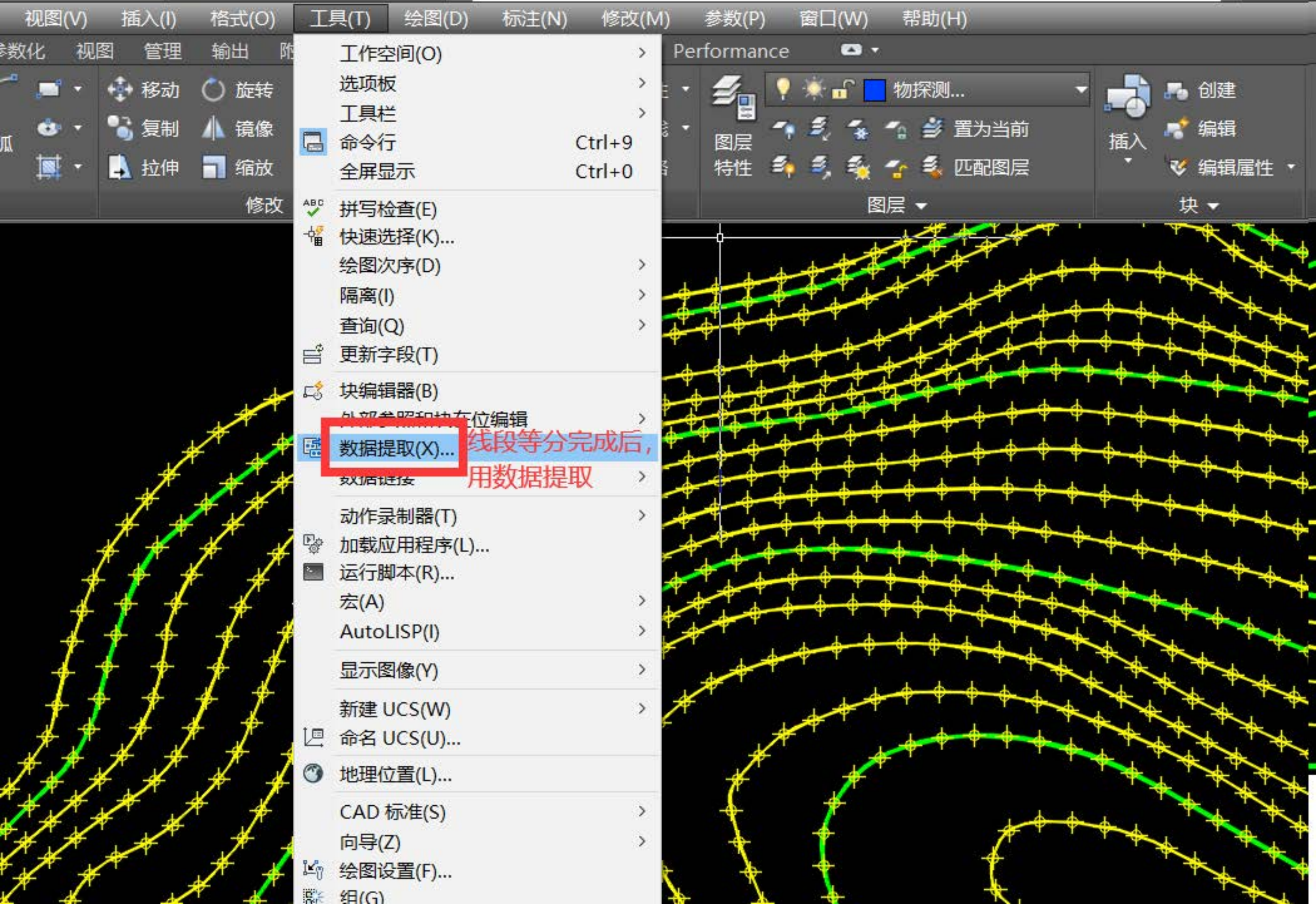
定线段长度或 [块(B)]: 5

命:

MEASURE

MEASURE 选择要定距等分的对象:

重复步骤4-5依次等分各条线段 (可按回车键快速重复上一个命





本向导用于从图形中提取对象数据，这些数据可输出到表格或外部文件。

选择是创建新数据提取 (使用样板中先前保存的设置) 还是编辑现有的提取。

☒ 创建新数据提取(C)

☐ 将上一个提取用作样板 (.dxe 或 .blk) (U)



☐ 编辑现有的数据提取(E)



下一步(N) >

取消(C)


A360


历史记录


文档


收藏夹


桌面

名称	日期	类型
360js Files	2018/4/23/周一 9:41	文件
Apowersoft	2019/9/30/周一 11:51	文件
AutoCAD Sheet Sets	2017/11/19/周日 12:40	文件
Autodesk Application Manager	2016/12/11/周日 13:02	文件
Blackmagic Design	2020/10/10/周六 17:15	文件
CADCloudDisk	2020/11/8/周日 23:06	文件
Corel	2016/12/14/周三 0:53	文件
CyberLink	2020/12/10/周四 9:33	文件
Downloaded Installations	2017/12/30/周六 10:56	文件
DSeeTem	2020/11/8/周日 23:06	文件
DWGCloudGallery	2021/10/8/周五 15:30	文件
Fax	2019/3/15/周五 10:16	文件
FormatFactory	2020/10/10/周六 17:54	文件
hp.applications.package.appdata	2018/5/29/周二 21:58	文件
hp.system.package.metadata	2018/5/29/周二 21:58	文件

文件名(N): DX 任意存个文件

文件类型(T): *.dxe

保存(S)

取消

数据提取 - 定义数据源 (第 2 页, 共 8 页)

数据源

☐ 图形/图纸集(R)

☒ 包括当前图形(I)

☒ 在当前图形中选择对象(O)



在当前图形中选择对象

图形文件和文件夹(W):

图形

F:\其它\原健龙\长汀中坊2千地形图(示范区初版)(07).dwg (当前图

添加文件夹(F)...

添加图形(D)...

删除(R)

设置(S)...

< 上一步(B)

下一步(N) >

取消(C)



框选所有节点对象 右键确认



数据源

☐ 图形/图纸集(R)

☒ 包括当前图形(I)

☒ 在当前图形中选择对象(O)



图形文件和文件夹(W):

图形

F:\其它\原健龙\长汀中坊2千地形图(示范区初版)(07).dwg (当前图

添加文件夹(F)...

添加图形(D)...

删除(M)



设置(S)...

< 上一步(B)

下一步(N) >

取消(C)

选择要从中提取数据的对象:

对象

预览

对象	显示名称	类型
<input checked="" type="checkbox"/> 点	点	非块
<input type="checkbox"/> 多段线	多段线	非块
<input type="checkbox"/> 二维多段线	二维多段线	非块

只选择提取点

显示选项

☒ 显示所有对象类型(T)

☐ 仅显示具有属性的块(A)

☐ 仅显示块(B)

☒ 仅显示当前正在使用的对象(D)

☐ 仅显示非块(O)

< 上一步(B)

下一步(N) >

取消(C)



基于选定的对象，找到以下特性。

选择要提取的特性。

(浏览快捷菜单以查看其他选项。)

特性

特性	显示名称	类别
<input checked="" type="checkbox"/> 位置 X	位置 X	几何图形
<input checked="" type="checkbox"/> 位置 Y	位置 Y	几何图形
<input checked="" type="checkbox"/> 位置 Z	位置 Z	几何图形

选择提取X、Y、Z

类别过滤器

- ☐ 常规
- ☒ 几何图形
- ☐ 三维效果
- ☐ 图形

< 上一步(B)

下一步(N) >

取消(C)



在该视图中可以将列重排和排序、过滤结果、添加公式列以及创建外部数据链接。

计数	名称	位置 X	位置 Y	位置 Z
1	点	39435791.9...	2836889.47...	318.0000
1	点	39435789.1...	2836890.67...	318.0000
1	点	39435786.3...	2836891.71...	318.0000
1	点	39435783.4...	2836892.41...	318.0000
1	点	39435780.4...	2836892.88...	318.0000
1	点	39435777.4...	2836893.21...	318.0000
1	点	39435774.4...	2836893.30...	318.0000

☒ 合并相同的行(I)

☒ 显示计数列(O)

☒ 显示名称列(A)

链接外部数据(L)...

列排序选项(S)...

完整预览(F)...

< 上一步(B)

下一步(N) >

取消(C)



输出选项

为该提取选择输出类型:

☐ 将数据提取处理表插入图形 (I)

☒ 将数据输出至外部文件 (.xls .csv .mdb .txt) (O)

.. C:\Users\hp\Documents\长汀中坊:

< 上一步(B)

下一步(N) >

取消(C)