动态申请二维数组

```
int main(){
    int m,n;
    cin>>m>>n;
    //初始化申请存储int *指针的指针数组
    int **p = new int*[m];
    //为每一个数组元素存储的指针申请空间
    for(int i=0;i<m;i++){
        p[i] = new int[n];
    }
}</pre>
```