55. Jump Game

题目描述: https://leetcode.com/problems/jump-game/

给定一个非负整型数组,代表在该位置最多的跳数,求能否从0跳到最后一个值, size()-1

解题思路:

贪心,找到最远能到哪儿,如果超过了最后那个位置就可以

代码:

```
class Solution {
public:
  bool canJump(vector<int>& nums) {
    int l =nums.size();
    int i = 0;
    for(int reach = 0; i < l && i <= reach; i++){
        reach = max(i+nums[i], reach);
    }
    if(i == l)
        return true;
    return false;
}
</pre>
```