## (m) iNode定制Portal功能配置

iNode Portal **唐勋** 2018-12-12 发表

场需要定制portal功能的inode,	如下将介绍如何	可定制porta	al功能的ind	ode
置步骤				
打开inode管理中心,此页面只约 ad功能去勾选。	勾选portal,其他	也都不勾选,	, 注意如果	是现场没有使用ead组件,需要
iNode管理中心				- 17
:件(F) 查看(V) Language(L) 帮助(H)				
2 2 4 3 2 0				
		*制		
	请选择本次定制的	的缺省配置		
· 历史定制信息				~
	网络接入组件			
	iNode客户端支持	多种网络接入方	i式,请选择需	要的组件。
	组件	是否授权	组件描述	
●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	Portal	 是	支持Portal	か议
·····································	SSL VPN	是	支持SSL VP	N协议
	L 尤线接八	定 N 是	文持尤线授 支持L2TP I	g八网络协议 Psec VPN协议
	功能组件			
	iNode客户端支持	以下功能组件,	请选择需要的	组件。
	组件	是否授权	组件描述	1
	■ EAD	<u>是</u>	端点准入的 支持2009年	5御功能,只有符合安全要求的计算 ┃ E12月1日以后的智能长,在智能长中.
			219 20004	
		了定	支持2009年	12月1日以前的智能卡,在智能卡中.~
	单击<高级定制>进 单击<完成>,完成	」 霍 行更多功能和界 本次客户端定制	支持2009年 「一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	12月1日以前的智能卡,在智能卡中.~~>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>
点击高级功能可以定制界面	□ III19 RK ト×35 ↓ □ III19 RK	行更多功能和界	支持2009年 「面定制。 」。	12月1日以前的智能卡,在智能卡中.→
点击高级功能可以定制界面	□ III <sup>1</sup> 9 file F × 51 单击<高级定制>进 单击<完成>,完成	行更多功能和界	支持2094 第面定制。	12月1日以前的智能卡,在智能卡中. ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
	□10 単击<高級定制>进 単击<完成>,完成 ※ 系 ( FAQ透明	行更多功能和男	支持2094 一一次之外	12月1日以前的智能卡,在智能卡中.。
点击高级功能可以定制界面 <sup>2</sup> 年10最选项 参码+检测 Portal配置 基本功能项 公共配量项 <b>牙</b> 面选项 医制制	□ III16 F × 51 単击<高級定制>进 単击<完成>,完成 単击<完成>,完成 ※ ¥ 本 本 本 本 本 本 な な 、 本 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	行更多功能和界	支持2094 	12月1日以前的智能卡,在智能卡中.。
点击高级功能可以定制界面 和意愛微感项 多网卡检测 Porta 範疇 基本功能项 公共配置项 界面选项 医制器标 图标要求: ico格式, 建议使用只包含16*164032*32两		行更多功能和現 本次客户端定制	支持2009年 	12月1日以前的智能卡,在智能卡中.。
点击高级功能可以定制界面 短制 単位登录返项 多网+检测 Portal配数 基本功能项 公共配置项 界面远项 定制图标 图标要求: ico格式, 建议使用只包含16*16和32*32两 直面图标	□ III19 RF N X 31 单击<高级定制>进 单击<完成>,完成 平和25 C 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	行更多功能和界本次客户端定制	支持2094 → ········· 市面定制。 小。 「」。	12月1日以前的智能卡,在智能卡中. ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
点击高级功能可以定制界面 <sup> </sup>	□ III19 R F × 51 单击<高级定制>进 单击<完成>,完成 梁 FAQ选项 证书配置信息 和尺寸的图标。 	了 定 行更多功能和界 本次客户端定制 请选择本次定任	支持2094 上一 20 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	12月1日以前的智能卡,在智能卡中.。
点击高级功能可以定制界面 <sup>全國</sup>	山口首能 ト文打       単击<高級定制>进       単击<完成>,完成       単击<完成>,完成       (二)        (二) </td <td>行更多功能和界 不太常存户端定制 でで、客户端 「 市 、 な 、 な 、 な 、 な 、 な 、 な 、 、 な 、 、 な 、 、 な 、 、 な 、 、 な 、 、 な 、 、 な 、 、 な 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、</td> <td>支持2093年 7 面定制。 10 0 定制 始治缺省間選 持多种网络接入方</td> <td>12月1日以前的智能卡,在智能卡中.↓ ○ ○ ○ ○ 二 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○</td>	行更多功能和界 不太常存户端定制 でで、客户端 「 市 、 な 、 な 、 な 、 な 、 な 、 な 、 、 な 、 、 な 、 、 な 、 、 な 、 、 な 、 、 な 、 、 な 、 、 な 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	支持2093年 7 面定制。 10 0 定制 始治缺省間選 持多种网络接入方	12月1日以前的智能卡,在智能卡中.↓ ○ ○ ○ ○ 二 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
点击高级功能可以定制界面 <sup>集</sup> 結戰基準項 基本功能项 多网卡检测 Portal 基本功能项 公共配置項 <b>界面</b> 透现 定制图标 图标要求: ico格式, 建议使用只包含16*16和32*32两 重面图标 	山口音能 ト文打       単击<高級定制>进       単击<完成>,完成       単击<完成>,完成       (二)       (二)       (二)       (二)       (二)       (二)       (三)        (三) </td <td>行更多功能和男 行更多功能和男 本次客户端定都 请选择本次定制 网络接入组件 Node客户端支 组件 Node客户端支 组件</td> <td>支持2099年 建立 建立 建立 建立 建立 2 2 2 2 2 3 2 3 2 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 5 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5</td> <td>12月1日以前的智能卡,在智能卡中.↓ ○ 高級定制 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二</td>	行更多功能和男 行更多功能和男 本次客户端定都 请选择本次定制 网络接入组件 Node客户端支 组件 Node客户端支 组件	支持2099年 建立 建立 建立 建立 建立 2 2 2 2 2 3 2 3 2 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 5 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	12月1日以前的智能卡,在智能卡中.↓ ○ 高級定制 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二
点击高级功能可以定制界面 <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup> <sup>201</sup>	山口音能 トメガ       単击<高級定制>进       単击<完成>,完成       単击<完成>,完成       (二)		支持2093年 2	12月1日以前的智能卡,在智能卡中.↓
点击高级功能可以定制界面 発売制 単合電表版項 多例+检測 Portal配置 基本功能项 (昇磁透項 更防要求: ico格式, 建议使用只包含16*16f132*32两 重面图标 主電口图标 上 転 医物子/描述 電子/ 電子/ 電子/ 電子/ 電子/ 電子/ 電子/ 電子/	山口音能 下头打       単击<高級定制>进       単击<完成>,完成       単击<完成>,完成       (二)		支持2009年 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12月1日以前的智能卡,在智能卡中.↓ → 高級定制 完成 「高級定制 完成 型件描述 支持年度20.1%时候802.1%协议 支持不能说20.1%时候802.1%协议 支持不能提入环始协议 支持不能提入环始协议
点击高级功能可以定制界面 R定制 单点量是选项 多风卡检测 Portal配置 基本功能项 公共配置项 牙面选项 无制图标 膨质要求: ico格式, 建议使用只包含16*16432*32两 直面图标 主意口图标 王朝客户满标题 客户满的标题显示为定制的信息。	山口音能 ト X 打       単击<高級定制>进       単击<完成>> 完成       ※       (二印配電信息       沖沢寸的图标。       ) 斑斑		支持2009年 2009年 2010	12月1日以前的智能卡,在智能卡中.↓         >         こ、前途择需要的组件。         福時描述         支持形器02.1%和扩展02.1%机议         支持形器02.1%机扩展02.1%机议         支持水器入网路船议         支持水器入网路船议         支持水器中 Preservert/mixit
点击高级功能可以定制界面 和信慧爱恋项 家网卡检测 Portal配置 基本功能项 公共配置项 牙面远项 定制图标 重面图标 重面图标 主意口图标 上制客户装标器 客户误的标题显示力定制的信息。 定制版权信息			支持2009年 支持2009年 評面定制。 小。 計画で制。 小。 学校の 「一般」 「一】 「一般」 「一】 「一】 「一】 「一】 「一】 「一】 「一】 「一】	12月1日以前的智能卡,在智能卡中. ↓
点击高级功能可以定制界面 和意愛微感项 多网卡检测 PortaLL型 基本功能项 公共配置项 界面选项 医防要求: ico格式, 建议使用只包含16*164032*32网 直面图标 			支持2009年 <b>注</b> <b>注</b> <b>注</b> <b>注</b> <b>注</b> <b>注</b> <b>注</b> <b>注</b>	12月1日以前的智能卡,在智能卡中.
点击高级功能可以定制界面 単点量录态项 多例卡检测 PortaL 型 基本功能项 公共配置项 界面选项 定制断示 型际要求: izo格式, 建议使用只包含16*16fū32*32网 真面图标 	単 击 < 高級定制 > 进 単 击 < 高級定制 > 进 単 击 < 完成 > 完成 平原 面 電見 和尺寸的图标。		支持2009年 ます。 ます。 ます。 ます。 ます。 ます。 ます。 ます。	12月1日以前的智能卡,在智能卡中. →
<ul> <li>点击高级功能可以定制界面</li> <li>第四法题 多闷卡检测 PortaL 整要 本功能项 公共電源页 ア面流页</li> <li>定制图标</li> <li>型标要求: ico格式, 建议使用只包含16°164032°32/79</li> <li>重面图标</li> <li>主管回图标</li> <li>主管回图标</li> <li>三</li> <li>定制客户端防磁显示为定制的信息。</li> <li>定制图标理题示为定制的信息。</li> <li>定制版权信息</li> <li>显示在客户端大于窗口中的版权信息。</li> <li>定制附加信息</li> </ul>	単击<高級定制>进 単击<高級定制>进 単击<完成>,完成 正书配置信息 知道…		支持2009年 支持2009年 2 1000年 1	12月1日以前的智能卡,在智能卡中. 3 高級定制 高級定制 京成 高級定制 京成 周時間近 支持を3.0%的「炭の3.2%的(火気が) 支持を3.0%的「炭の3.2%的(火気が) 支持を3.0%的(火気が) 支持を3.0%的(火気が) 支持を3.0%的(火気が) 支持を3.0%的(火気が) 支持を3.0%的(火気が) 支持を3.0%の(火気が) 大力(火気が) 大力(火力(火気が) 大力(火気が) 大力(火力(火力(火気が)) 大力(火力(火力(火力
	単击<高級定制>进 単击<高級定制>进 単击<完成>、完成 平和設置信息		支持2009年3 字面定制。 引。	12月1日以前的智能卡,在智能卡中.
点击高级功能可以定制界面 協会 第二日 中の一部の </td <td>単击&lt;高級定制&gt;进 単击&lt;完成&gt;、完成 単击&lt;完成→、完成</td> <td></td> <td>支持2009年 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2</td> <td>12.2月1日以前的智能卡,在智能卡中.</td>	単击<高級定制>进 単击<完成>、完成 単击<完成→、完成		支持2009年 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	12.2月1日以前的智能卡,在智能卡中.
	単击<高級定制>进 単击<高級定制>进 単击<完成>、完成     × 変 「AQ透爽 证书配量信息 料尺寸的图标。 」 透流…		支持2009名  記 一 (1) - (1)	12月1日以前的智能卡,在智能卡中. 本. 高級定制 京成 高級定制 京成 「 京特定報道之」XKgH 展902.1X协议 支持54.19% 大田子 大田子 大田子 大田子 大田子 大田子 大田子 大田子

3.高级定制的基本功能项中可以根据需要勾选相关功能,其中有些功能需要其他组件支持,如果需要此功能,直接略过

单点登录选项	多网卡检测	Portal配置项	FAQ选项			-
基本功能项	公共配置项	界面选项	证书配置信息	)		
] 启用安全检查 ] 启用从证书读 ] 启用黑匣子功	页面定时关闭功能。 取用户名,从证书中 能,搜集洋细日志并!	曲取指定属性值作为 提供给技术支持人员	へ 用户名, L2TP 进行分析。	客户端定象 请选择本次定制的	」 缺省配置	
] 禁止客户端退 〕使用北信源的 〕 信用URL访问 □ 信用URL访问	出,启用该功能后客/ 补丁管理客户端管理 控制功能,客户端按照 自动重启功能。客户	户端"退出"菜单将灰( 补丁。 照服务器下发的URL) 海安建立成5全自动	化。 过滤策略过滤折 黄启计算机 (	网络接入组件 Node客户瑞支持多	种网络接入	方式,请选择需要的组件。
」 ##F3 & 2000 ] 禁用802.1X P ] 无线SSID访问 ] 禁止修改IP地 ] 驱动错误时强 ] 启用RSA动态	日以主治分能,有173 AP认证功能,客户酬 控制。 业,启用此功能后,制 制用户下线。 口令校验。	mx x acrosoft 云 日初 环 响应设备发来的P. 将无法通过连接属性	▲回い开心。L AP认证请求报: 框修改IP地址。	组件	是否授权 是 是 是 是 是	组件描述 支持标准802.1X和扩展802.1X协议 支持Forta协议 支持FSK VPN协议 支持无关线入场路协议 支持LTP IPsec VPN协议
 ] 启用短信验证 ] 启用MACsec	码。 功能。			功能组件 Node客户端支持以	下功能组件	,请选择需要的组件。
] 使用无界面命 ] 启用移动存储 ] 定制客户端密 ] 认证过程中隐 ] 认证窗口显示	令行操作模式。 令行操作模式。 设备控制功能,启用! 码输入框提示信息。 藏认证状态提示窗口! 在主窗口中间	此功能的iNode客户 的连接。	请不能与TRM:	组件 □ EAD □ 新智能卡支持 □ 旧智能卡支持	是否授权 是 是 是	组件描述 議点進入防御功能,只有符合安全要求的计 支持2003年12月1日以后的智能卡,在智能卡 支持2015年12月1日以前的智能卡,在智能卡
] 认证窗口不显 ] 用户名隐藏。 ] 启用证书颁发 ] 认证提示窗口	示"不再显示"。 者名称。 显示认证过程详细信/	₿.		单击<高级定制>进行 单击<完成>,完成本	i更多功能和 [次客户端定	界面定制。 制。
	_		>			

💦 iNode管理	完成客户端定制	— — ×
文件(F) 查看	为本次定制指定附加信息	
۵	定制发生时间将作为本次定制的唯一标识。为方便管理定制间的自动升级,建议您为本次定制指定附加信息(如"HR V1.0")。	
iNo		
	客户端场景信息	
	场景设置	~
- R		
M		要的组件。
	定制各戸端井災包和安装包 合わりた合連つ社理院・中国大型たつ社会社を合連の社会社となった。	
	定到的各户端女装柱序,用于往没有女装INOGE各户端的计算机上女装INOGE 客户端或者将早期版本的客户端升级到当前版本。	)2.1X和扩展802.1X协议
	□ 生成完制的客户端安装程序	<b>外议</b> 20世紀
83		入网络协议
		Sec VPN协议
	定制的客户端升级包(必须部署到与客户端配套的服务器上)用于把早期版 本的客户端自动升级到当前版本。	组件。
	□ 生成完制的客户端升级包	
		御功能,只有符合安全要求的计算
	合制的实合地经费你们你与了必须须要到广实合地和实际中发现上头 电干栅	12月1日以后的智能下,任智能下中。
	定利的各戶端控里級开級包(必须都者到勻各戶端面書的服务器工)用于把 同一版本早期定制的客户端自动升级到当前定制版本。	
	□ 生成轻重级客户端升级包	
	□生成VPN网关iNode安装包	
	确定取消	高级定制 完成
1		

5.添加场景,针对此portal场景,可以自定义相关信息

客户就	耑场景	设置								×
						_				
序	묵	场景名称		描述			连接协议	连接类型	Į	
	<del>∓+</del> n+7	<b>a</b> 4	户4247日		nn.lp스+7 日		74	2,->-,	Π	2012
	家加场	के है	<b>周期</b> 切余		咖啡切索		L DA	版	坝	泪
(										

portal中可以自定义的有连接名称,可以更改在inode中显示的名字,其显示位置如下面的inode界面, 此界面还可以设置运行后自动认证项,勾选后此inode在系统运行后自动认证,如果现场可以有默认用 户名,所有人统一使用此用户名,可以设置预设连接配置,写入用户名及密码,然后写入portal服务器 地址,此为认证服务器的地址。

场景属性	£		×
	新建场景名称		
	场景描述		
	802.1X	连接名 Portal连接	
	Portal	连接属性	认证信息
	SSL VPN	普通连接 ✓	□运行后自动认证
	WLAN	证书认证 🗸	
	L2TP IPsec VPN	预设连接配置 用户名:	
		密码:	
		Portal服务器IPV4: .	· ·
		Portal服务器IPv6:	



6.如下三个选项是定制生成的inode安装包方式,选择生成定制的客户端安装程序会生成exe格式的安装包,选择

2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	- 八本八正和的唯一	-标识。为方便管理定制	间间的自动升
级,建议您 <i>内</i> 本办	(定利相定的加高,	式 (VII HR VI.U ) 。	
安白淀褐星信白			
场景设置			
□默认场景	默认场景中各性	协议组件默认有一个连拍	ŧ
┘保留原有场景 ==割安白淵升仍句	保留原有1 1和安准句	汤景指优先使用原有的本	杨景
E的客户端安装 自制的客户端安装	和灵表已 程序,用于在没有	有安装Node客户端的计算	<b>拿机上安装iNode</b>
客户编购有符手期 一生成定制的客户	₩平町客户%而开9 →端安奘程序	2到当前版4。	
	STREAS TO THE STREAM		
自制的客户端升级	包(必须部署到与	客户端配套的服务器上	) 用于把早期版
的客户端自动升	级到当前版本。		
]生成定制的客户	⊐端升级包		
5月10万 百姓东田	如 <u>孔如</u> 句 / 赵语a	四天 动行为 计注册存分的	28명도) 며그네
目一版本早期定制	%开级包(必须普 的客户端自动升级	P君当司者广场間44日別版 致到当前定制版本。	「カ奋工」用于把
] 生成轻重级客户	「端升级包		
生成VPN网关iN	ode安装包	-	
		确定	取消
果需要定制升4 城客户端定制	级包,勾选此道	选项,则会有默认升	十级的选项
果需要定制升约 数客户端定制 如本次定制指定附 注制发生时间将作 及,建议您为本次	汲包, 勾选此; 加信息 为本次定制的唯一 定制指定时加信题	选项,则会有默认升 -标识。为方便管理定制 。(如'HR V1.0')。	计级的选项
果需要定制升约 成客户端定制 均本次定制指定附 定制发生时间将作 及,建议您为本次	双包,勾选此近 加信息 :为本次定制的唯一 定制指定附加信息	选项,则会有默认升 —标识。为方便管理定制 夏(如 <sup>1</sup> HR V1.0°)。	北级的选项
果需要定制升约 数客户端定制 均本次定制指定附 定制发生时间将作 及,建议您为本次 客户端场暴信息	汲包,勾选此论 加信息 为本次定制的唯一 定制指定附加信息	先项,则会有默认升 标识。为方便管理定制 息(如"HR VI.0")。	北京的选项
果需要定制升约 战客户端定制 均本次定制指定附 控制发生时间将作 反,建议您为本次 客户端场景信息 场景设置	汲包,勾选此议 加信息 为本次定制的唯一 定制指定附加信息	先项,则会有默认升 一标识。为方便管理定制 鼠(如"HR V1.0")。	小额的选项
果需要定制升4 成客户端定制 均本次定制指定附 包制发生时间将作 及,建议您为本次 客户端场景信息 场景设置 3.3.1.1.5.2	级包, 勾选此说 加信息 为本次定制的唯一 定制指定附加信息 默认场景中各档	先项,则会有默认升 标识。为方便管理定制 【(如 <sup>1</sup> HR V1.0°)。	
果需要定制升4 这客户端定制 均本次定制指定附 控制发生时间将作 及,建议您为本次 客户端场景信息 场景设置 3.默认场景 2.保留原有场景 注制定户谱升级句	级包, 勾选此近 加信息 为本次定制的唯一 定制指定附加信頼 账认场景中各档 保留原有式	先项,则会有默认升 标识。为方便管理定制 图(如 <sup>THR</sup> V1.0 <sup>°</sup> )。 Di议组件默认有一个连接 励景指优先使用原有的均	
果需要定制升约 就客户端定制 均本次定制指定附 控制发生时间将作 效,建议您为本次 客户端场景信息 场景设置 ]默认场景 团保留原有场景 注制客户端升级包 运制的客户端方案	级包, 勾选此说 加信息 为本次定制的唯一 定制指定附加信息 默认场景中各档 保留原有4 和安装包 程序,用于在梁倉	先项,则会有默认升 标识。为方便管理定制 创 如 <sup>HR</sup> V1.0 <sup>*</sup> )。	计级的选项 J间的自动升
果需要定制升4 战客户端定制 均本次定制指定附 控制发生时间将作及 ,建议您为本次 客户端场景信息 场景设置 到默认场景 了保留原有场景 定制容户端安装 户端实者将早期 一件时刻	双包, 勾选此说 加信息 为本次定制的唯一 定制指定附加信息 默认场景中各排 保留原有; 和宾装包 程序,用于在没有 版本的客户端升新 为出在并程序	先项,则会有默认升 -标识。为方便管理定制 【(如 <sup>1</sup> HR V1.0°)。 ) 议组件默认有一个连接 易累指优先使用原有的均 [致装]Node客户端的计算 [到当前版本。	十级的选项 川间的自动升
果需要定制升4 成客户端定制 均本次定制指定附 均本次定制指定附 包別 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	级包, 勾选此说 加信息 为本次定制的唯一 定制指定附加信息 默认场景中各档 保留原有t 和宾装包 程序,用于在没有 就本的客户端升级 Pi端安装程序	先项,则会有默认升 -标识。为方便管理定制 3(如 <sup>THR</sup> V1.0°)。 的议组件默认有一个连接 动暴指优先使用原有的均 理安装Node客户端的计算 到当前版本。	
果需要定制升4 或客户端定制 均本次定制指定附 控制发生时间将作及 ,建议您为本次 客户端场景信息 场景设置 到默认场景 引累以场景 是制容户鸿户端或者将早期 一生成定制的客户	级包, 勾选此说 加信息 为本次定制的唯一 定制指定附加信照 默认场景中各档 保留原有力 和安装。用于在没有 版本的客户端升纸	先项,则会有默认升 -标识。为方便管理定制 。(如 <sup>1</sup> HR V1.0 <sup>*</sup> )。 动议组件默认有一个连接 杨杲指优先使用原有的均 回交装Node客户端的计算 到当前版本。	
果需要定制升经 这客户端定制指定附 全制发生时间将作及,建议您为本次 各户端场易信息 场易设置 】默认场易 2 保留原属有场易 定制客户端升级包 定制客户端升级包 定制客户端升级包 定制的客户端专奖获	级包, 勾选此说 加信息 为本次定制的唯一 定制指定附加信息 默认场景中各批 保留原有式 和安装包 程序,用于在没有 版本的客户端升级 Pi端安装程序	先项,则会有默认升 标识。为方便管理定制 。如"HR VI.0")。 办议组件默认有一个连接 易累指优先使用原有的均 要装INode客户端的计算 到当前版本。	
果需要定制升给 游客户端定制指定附 如本次定制指定附 运制发生时间将作 及,建议您为本次 客户端场景信息 场景设置 ]默认场景 ] 累认场景 2]保留原有场景 定制的客户端子级包 案户端或者将早期 ] 生成定制的客户 篇升级包 案件的客户端自动升级	级包, 勾选此说 加信息 为本次定制的唯一 定制指定附加信息 默认场景中客档 保留原有 和客英。用于在没有 概本的客户端升级 户端安装程序 包(必须部署到与	选项,则会有默认升 一标识。为方便管理定制 。(如HR V1.0°)。 的议组件默认有一个连接 动暴指优先使用原有的均 理安装Node客户端的计算 到当前版本。	→ 用于把早期版
果需要定制升结 就客户端定制指定附 如本次定制指定附 定制发生时间将在 及, 定制间条以您为本次 客户端损场景信息 场景设置 到默认场景 了累认场景 了累认场景 了出版定制的客户端户端升级包装 部的客户端自动升 。	级包, 勾选此说 加信息 为本次定制的唯一 定制指定附加信息 默认场景中各有 发生。 新新学院的客户。 一次一部, 新新学校。 思想, 思想, 思想。 思想, 思想。 思想, 思想。 思想, 思想。 思想, 思想。 "这一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个,	先项,则会有默认升 标识。为方便管理定制 。(如 <sup>THR</sup> V1.0 <sup>°</sup> )。 办议组件默认有一个连接 杨景指优先使用原有的均 一致狭Node客户端的计算 到当前版本。	+级的选项 川间的自动升 
果需要定制升给 这客户读定制 均本次定生制 均本次定生议您为本次 客户端场易信息 场易设置 3.默认场易有场景 2.默保留戶端戶端子 新教公康有升级包 定制的客户端有升级包 定的客户端自动升 2.生成定制的客户 3.默式升级	级包, 勾选此说 加信息 为本次定制的唯一 无常指定时加信重 默认场景留原有比 保包 在安装,用于产端升级 程版本的装程序 包(必须部署本。 包(公当新版本。 一端升级包 升级程序运行	选项,则会有默认升 标识。为方便管理定制 。(如"HR VI.0")。 可议组件默认有一个连接 易累指优先使用原有的均 。 一下满配套的服务器上 一下满配套的服务器上	+级的选项 小间的自动升 一 
果需要定制升结 或客户端定制 均本次定生制 均本次定生时间将作及 及。 等户端场景信息 场景设置 ]默认场景 了保留原有场景 定制的客户端将早期 ]生成定制的客户 端将早期 ]生成定制的客户 端升级包装 引助客户端当升级 之生的客户端目动升。 了生成定制的客户 一版本早期定制 一版本早期定制	<ul> <li>级包,勾选此;</li> <li>加信息</li> <li>为定制指定时加信息</li> <li>"为定制指定时加信照</li> <li>默认场景中各档</li> <li>和客族,前生在没有</li> <li>和客菜,用子在没有</li> <li>和客,留原有式</li> <li>和客,如子菜,和香,一端升级</li> <li>如新新本安装程序</li> <li>包级到年,必须前版本</li> <li>包级程序,必须前版本</li> <li>百零户端自动升级</li> <li>四零户、第自动升级</li> </ul>	先项,则会有默认升 标识。为方便管理定制 。 (如HR V1.0 <sup>+</sup> )。 )议组件默认有一个连接 易操指优先使用原有的均 家菜Node客户端的计算 到当前版本。	+级的选项 小画的自动升
果需要定制升结 该客户端定制 均本次定生时的资格。 家户端局和资格。 家户端局的保留户端户端的保留。 了数认场景。 目数认场景。 目数认场景。 目数认场景。 目数认场景。 目数认场景。 目的客户端前,当时的客户。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个	双包, 勾选此: 加信息 动情息 为定制指定时加信照 默认场景中各相 安装,明本安装,明本有力 和程序的装程。 中端,并级包干户端升级。 可端升升级包 序的端本。 可端升级级程序。 为升级短 的一端,并级包	先项,则会有默认子 标识。为方便管理定制 。(如 <sup>1</sup> HR V1.0 <sup>°</sup> )。	<ul> <li>十级的选项</li> <li>小间的自动升</li> <li>小川上安装(Node</li> <li>)用于把早期版</li> <li>(済器上)用于把</li> </ul>

如果选择生成轻量级客户端升级包,则需要勾选此功能,最后会生成msi安装包的形式

## 配置关键点

1.如果只需要简单的inode的portal认证功能,在上述步骤中,可略过的直接略过即可 2.针对基本功能中的有些选项需要结合相关组件才能实现

3.上述保留原有场景配置,若原本PC有安装未定制portal功能的客户端,需要切换至新创建的场景中,或修改场景使其包含portal功能