手动混音设置说明

- 一、电脑端设置混音设置
- 1、在任务栏右下角找到小喇叭图标,点击右键



2、在弹出来的菜单中选择音频设备

<b>(</b> )	声音管理器	
	音频设备	
ţ٩,	系统声音事件	
$\bigcirc$	Windows Media Player	
ŕų	音量控制	
		]
	· • •	

- 1. 启用立体声混音

2. 打开麦克风侦听 3. 开启桌面录屏的时候,音频 选择立体声混音

3、在录制选项卡中将立体声混音设为默认设备。(如果没有立体声混音可以右键选择显示未 启用的隐藏设备。如果仍没有需另外找办法解决。)

谢 声音	Ĩ							×
播放	录制	声音	通信					
选择	以下录制	设备来的	多改设置	:				
5	麦 Re 准	<b>5风阵列</b> altek Hi 香就绪	gh Defii	nition Audio	)			
	立( Re	<b>本声混音</b> altek Hi 人设备	gh Defii	nition Audio	)			
	•							
	配置( <u>C</u> )				设为	狀认值( <u>S)</u> ▼	属性(P)	
				确定		取消	应用(A)	)

4、选中麦克风阵列,选择属性,在麦克风阵列属性的侦听选项卡中选择侦听此设备。侦听 麦克风设备后,扬声器将会实时播放麦克风的内容,因而此时说一句话就会在电脑中听到自 己的回声,但是学生端听到的是正常的。(也就是老师会听到两遍:自己的声音+电脑的声音, 学生只会听到一遍)

▶ 麦克	风阵列,	属性								^
常规	侦听	级别	増强	高级						
你可以 麦克风	↓通过此 Ŋ, 则可	;麦克风 [以听到);	阵列 插函 反馈。	函收听便	携音乐播訪	女器或其	其他设备。	如果通	崔接—/	ŕ
			9			0				
☑ 侦 通过此	听此设备 比设备播	<sub>즐</sub> 放:								
默认打	番放设备	ł					$\sim$			
电源	管理									
● f	使用电池 5 动 禁日	地电源时	继续运行	ŕ						
	∃40 <del>5</del> €H	364 1 196								
				1	确定		取消		应用(	(A)
5、右	键	单击	小柬	ा で	<sub>廰</sub> 、选邦	圣音	<sub>取消</sub> 量招	三制	应用(	(A)
5、右 <b>(</b> ())	ī键⊥ <b>声音</b>	单击 <b>音管理</b>	小 味 器	 可叭,	<sub>뺘定</sub> 选持	¥音	<sub>取消</sub> 量招	乏制	应用(	A)
5、右 <b>(</b> 1))	一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	单击 <b>音管理</b> <sub>预设备</sub>	小吨  器	, 可可(),	<sup>麻定</sup> 选打	¥音	<sup>取消</sup> 量招	王制	应用(	A)
5、右 (小)) (小)	一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	单击 音管理 政设备	小味  器  事件	 可可( ,	‱ 选打	¥音	<sub>取消</sub> 量招	王制	应用(	A)
5、在 (1)) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	「健」 声音 一音切 系 Wir	单击 <b>转管理</b> 动设备 动声音	小味 器 事件 vs Me	可可(), edia I	<sup>●●定</sup> , 选打	<b>圣</b> 音	wji 量招	≤制	应用(	A)
5、 在 (金)) 一型 (全) (全) (全) (全)	「键」 <b>声音</b> 彩 Wir 音量	单击 新管理 动设备 法声音 ndow	小味 器 事件 vs Me	<sup>1</sup> 小叭,	<sub>确定</sub> 选持 Player	<b>译</b> 音	<sup>取消</sup> 量招	至制	应用(	
5、在 (小)) (公) (公) (小) (小) (小) (小) (小) (小) (小) (小) (小) (小	f键 <b>声音</b> 系 Wir 音量	单击 <b>转管理</b> 动设备 动dow	小唻 器 <sup>·</sup> s Me	。 刊叭,	<sub>确定</sub> ,选才 Player	<b>译</b> 音	1977年19月1日	2制	应用(	
5、在 (小)) (公) (公) (公) (公) (公) (公) (公) (公) (公) (	前键 一音系 Wir 音	单击 <b>管理</b> 政设 章 mdow	小陳 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	。 可可见,	<sub>确定</sub> 选打	<b>译音</b>	wii 量打	∑制	应用(	

6、在音量控制界面中调整系统声音和麦克风阵列的音量,我在实测过程中发现需要将麦克 风阵列的声音调小一点。



## 二、雨课堂直播设置

1、语音直播

设备检测	
输入设备: 输入音量:	立体声混音 (Realtek High Definition Audio) ~ 立体声混音 (Realtek High Definition Audio) OBS-Audio 麦克风阵列 (Realtek High Definition Audio)
输入电平:	
□ 输入测试	
	完成

## 将输入设备选择为立体声混音即可

2、视频直播(录屏直播)

设备检测
输入设备:桌面录屏 ~
□ 画面预览
输入设备: 立体声混音 (Realtek High Definition Audio) v
<ul> <li>输入设备: 立体声混音 (Realtek High Definition Audio) ✓</li> <li>输入音量: 小 50</li> </ul>
輸入设备:       立体声混音 (Realtek High Definition Audio)       ✓         輸入音量:       小       50         輸入电平:
輸入设备:       立体声混音 (Realtek High Definition Audio)       ✓         輸入音量:       小       50         輸入电平:       「       ●       6         「輸入测试:       ●       ●       ●

将视频的输入设备选择为屏幕录制,将声音的输入设备选择为立体声混音