关于开展碳达峰碳中和科技创新情况摸底调研的通知

有关高校院所:

为贯彻落实国家和省有关部署要求,进一步加强对我省碳达峰碳中和科技创新情况进行摸底调研,促进产学研成果对接,请各单位对照摸排表中重点领域,结合本单位研究基础与优势,对研究方向与进展情况进行摸排,于2月17日下午下班前将摸排表反馈至省科技厅社发处。

(高校院所)碳达峰碳中和科技创新情况摸排表

	填报 人:					联系 电 话:		
序号	拟持重领	主要方向	研究基础与优势(包括国内外先进性、近三年承担国家及省级项目、人才团队、标志性成果等,每个方向限制800字)	研阶 (基前 研) 口用 究 口 业 化究段 口 础 沿 研 ; 应 研 ; 产 业)	若产化填产研化况已业,写学转情	联系人	联系 电话	备注
1	煤炭 高效 清洁 利用	方向 1: 方向 2:						
2	新型能源系统	方向 1: 方向 2:						
3	低碳/ 零碳 工业 流程 再造	方向 1: 方向 2: 						

1	在建	方向		I]	
4	低碳					
	技术	1:				
	集成	方向				
	耦合	2:				
	与优	•••				
	化 绿色 低碳 建筑					
		方向				
5		1:				
		方向				
		2:				
		•••				
6	绿色低碳通	方向				
		1:				
		方向				
		2:				
7	运输 碳 集 用 和	•••				
		方向				
		1:				
		方向				
'		2:				
	封存 技术					
	汉水					
8	生态碳汇	方向				
		1:				
		方向				
		2:				
	碳源/ 碳汇 监测 核算	方向				
9		1:				
		方向				
		2:				
		•••				
10	其他					
	相关					
	领域					
夕沪	\	1.37.73.146	比埃尔科对地拉尔			

备注: 请结合本单位摸排情况针对性填写,

若相关技术领域不涉及, 可以直接填

[&]quot;无"。