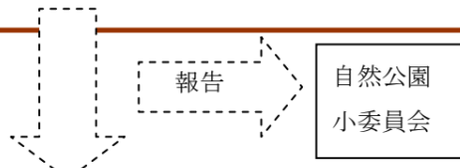


地熱発電事業に係る自然環境影響検討会 年間計画について

地熱発電事業に係る自然環境影響検討会

日程	行事予定	内容	有識者へのヒアリング観点	有識者
6/28	第1回検討会	(検討会の趣旨説明、委員紹介、座長選出 全体スケジュール) ・我が国の地熱発電の概要 ・地熱発電事業に伴う自然環境への影響 (網羅的な抽出) ・国内現地調査にて確認すべき事項	・自然景観への影響評価技術 について ・地熱発電事業における現 状と課題	斎藤馨教授 (東京大学大学院新領域 創成科学研究科) 大堀孝範氏、安倍修氏 (東北電力株式会社)
7/25- 7/26	国内現地調査 ・東北2発電所	・自然環境への影響の現状確認 (施設の配置、構造、周辺環境現況等)	—	—
8/2-8/3	国内現地調査 ・九州2発電所	・影響軽減措置や最新技術の確認 (環境保全技術、最新の取り組み等)	—	—
■本日 8/17	第2回検討会	・地熱発電事業に伴う自然環境への影響(総括) ・影響軽減措置の現状と課題の整理 ・影響軽減措置の課題解決のための方策と実現性 について ・海外現地調査にて確認すべき事項	・地熱発電事業における自然 保護の考え方 ・地熱発電事業における自然 保護上の問題点について ・自然環境保全に係る取り組 みと影響軽減措置等	幸丸政明氏 (東京環境工科専門学 校) 辻村千尋氏 (財団法人日本自然保護 協会) 緒方康弘氏 (九州電力株式会社)
8/23- 8/28	海外現地調査 ・アイスランド	・地熱開発に伴う環境や温泉への影響とその対処 ・影響軽減措置の実績	—	—
9/12- 9/16	海外現地調査 ・ニュージーランド	・地熱開発に関する考え方の聴取	—	—
10/3	第3回検討会	・海外での取り組み事例と最新技術、日本への導 入可能性 ・実現性の高い影響軽減措置とその効果(総括) ・自然公園法の通知見直しに向けた論点の整理	・地熱開発における自然保護 の目指すべき方向(予定) ・地熱開発における地域への 効果と共生(予定) ・採算面からみた影響軽減措 置の実現性(予定)	(調整中)
11/8	第4回検討会	・地熱開発に伴う自然環境への影響と環境保全技 術の総括 ・自然公園法の通知見直しに向けた基本的考え方 (原案)	・「地熱資源開発に係る温泉・ 地下水への影響検討会」で の議論紹介と地表部への影 響	田中正名誉教授 (筑波大学)
11/29	第5回検討会	・自然公園法の通知見直しに向けた基本的考え方 (成案)	—	—



平成24年3月末頃

新通知

<行程表>

	平成23年度					
	6	7	8	9	10	11
① 「地熱発電事業に係る自然環境影響検討会」の開催	● 第1回 6/28		● 第2回 8/17		● 第3回 10/3	● 第4回 11/8
② 現地調査		国内現地調査	アイスランド現地調査	ニュージーランド現地調査		
参考「地熱資源開発に係る温泉・地下水への影響検討会」の開催		● 第1回 7/1	● 第2回 8/4	● 第3回 9/28	● 第4回 10/20	● 第5回 11/24