

		ヒアリング候補先
グリーンイノベーション		
-a	再生可能エネルギーの導入促進に向けた規制の見直し(小水力発電の導入円滑化)	小水力発電事業者
-b	再生可能エネルギーの導入促進に向けた規制の見直し(風力発電の導入促進に係る建築基準法の基準の見直し)	風力発電事業者
-c	再生可能エネルギーの導入促進に向けた規制の見直し(大規模太陽光発電設備に係る建築基準確認申請の不要化)	建設業者
-d	再生可能エネルギーの導入促進に向けた規制の見直し(自然公園・温泉地域等における風力・地熱発電の設置許可の早期化・柔軟化 等)	地熱発電事業者、風力発電事業者
-e	再生可能エネルギーの導入促進に向けた規制の見直し(小規模分散型発電設備に係る規制の緩和)	太陽光発電関連団体
-f	再生可能エネルギーの導入促進に向けた規制の見直し(風力発電設置に関する合理的な環境アセスの実施)	風力発電事業者
燃料電池自動車・水素ステーション設置に係る規制緩和		
-a	スマートメータの普及促進に向けた制度環境整備(電力搬送線を利用した屋外通信の緩和)	高速電力線通信関連団体、総務省
-b	スマートメータの普及促進に向けた制度環境整備(電力データ選定等に係る需要家の選択肢拡大に向けた課題への対応)	経済産業省
住宅・建築物に係る省エネ基準の見直し		
-a	国産木材の利用促進(「集成材の日本農林規格」に係る性能規定の併用導入)	木材関連事業者
-b	国産木材の利用促進(大規模木造建築物に関する構造規制の緩和)	建築業者、林野庁、文部科学省(学校建設に関して)等
その他		
借地借家法における正当事由制度の見直し		法務省、国土交通省
既存不適格建築物の活用のための建築基準法の見直し		国土交通省
区分所有法上の建替え・改修に係る要件の緩和		法務省、国土交通省
-a	容積率の緩和(耐震化、省エネ化に資する老朽マンション)	国土交通省
-b	容積率の緩和(有料老人ホーム等の容積率への共用部分等の不算入)	国土交通省
石油備蓄等における特定屋外貯蔵タンクに係る開放検査の合理化		経済産業省、石油会社、国家備蓄
建築確認・審査手続の簡素化		国土交通省