


はじめに	3
目次	6
I 朱鞠内湖周辺環境についての関心事調査	9
1. 流域環境への関心をどう捉えるか	11
2. 調査概要	13
3. 調査結果	16
(1) 単純集計（幌加内町）	16
(2) 数量化Ⅲ類によるパターン分類（幌加内町、名寄市）	48
(3) クラスタ分析（幌加内町、名寄市）	51
4. まとめ	53
II 朱鞠内湖の流域環境の価値に関するインタビュー調査	55
1. 調査概要	57
2. インタビュー結果	58
(1) 流域環境の変化	58
(2) 朱鞠内湖周辺の流域環境の価値	62
i) 人間と自然のトレードオフ	62
ii) 自然の価値	64
3. 2つの「人間—自然」関係	66
III 朱鞠内湖周辺の自然環境に関する意識調査	69
1. シナリオアンケートの開発	71
(1) シナリオアンケートの概要	71
(2) 開発のプロセス	72

2. 調査概要	79
3. 調査結果	81
(1) コンジョイント分析結果	81
(2) 単純集計	83
4. おわりに	102
IV 朱鞠内湖と森の将来を考える住民会議	105
1. 環境づくりにおける住民参加の手法	107
2. 住民会議の設計	110
(1) 概要	110
(2) 住民会議の構成	110
(3) 4つのシナリオ	110
(4) 会議スケジュール	111
(5) 専門家の関与	113
(6) 専門家の効果の評価方法	113
3. 住民会議の実施	115
(1) 概要	115
(2) 全体会議①：趣旨説明とアイスブレイキング	115
(3) グループ別会議①：シナリオの検討	116
(4) グループ別会議②③：ヴィジョン要素の列挙と将来像の集約	124
(5) 望まれる将来像への投票	132
4. アンケート結果	135
(1) 事前アンケート	135
(2) お昼のアンケート	136
(3) 会議後アンケート	137
5. 事後インタビュー結果	141
(1) グループ別会議①における専門家の説明の役割	141
(2) グループ別会議②③における専門家の説明の役割	142
(3) 知識の提供以外の専門家の役割	144
6. 展望と課題	145
[資料編]	149