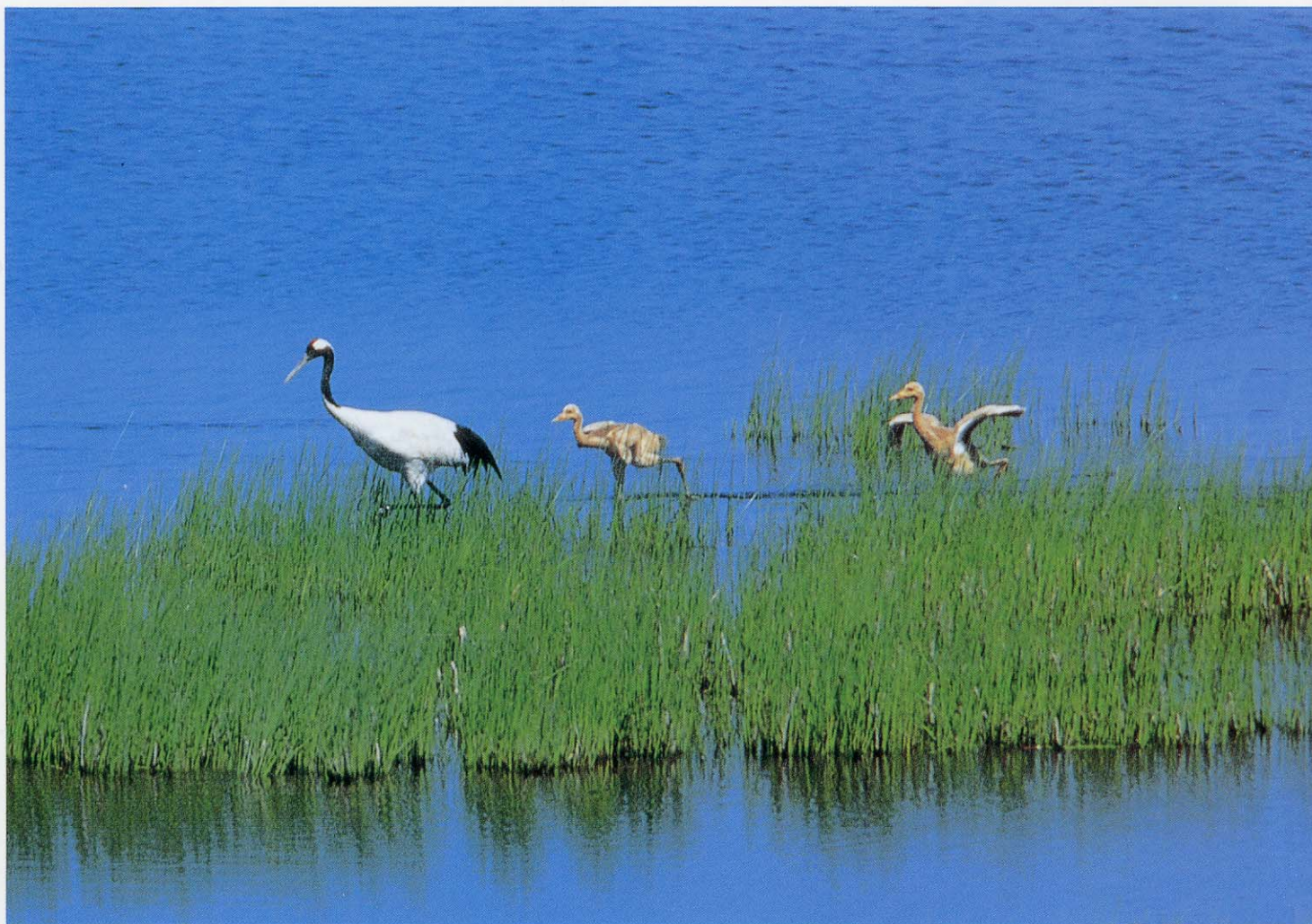


水質浄化に情熱とアイデアと技術で立ち向かいます

鳥が舞う生態系環境を再現したい



植物性プランクトンや藻類の異常発生を防ぐには、河川の水質コントロール作用を高めることが重要と思われます。

水棲ポットは、富栄養化の原因になるリンや窒素を効率よく吸収させるために開発されました。

水棲ポットの特長

- ① 水生植物がリンや窒素を多く取り入れ、水質を浄化します。
- ② 水棲ポットの特殊な形状と配置により、河川に棲む小動物の生活の場になる瀬と淵を作りだします。
- ③ ポラコンの空隙によって、土壌の水分の動きが防げないので、通常の地盤と同様に植物が成長します。
- ④ 水生植物の数の増減が自由に行え、管理が容易にできます。