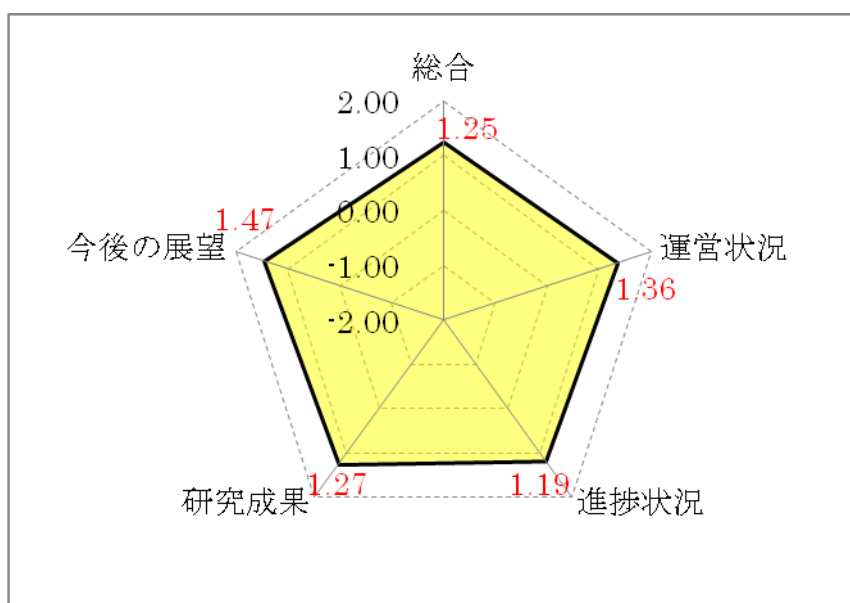


島根大学プロジェクト研究推進機構平成22年度研究プロジェクト評価

研究プロジェクト：萌芽研究部門

強相関電子系物質の新奇な超伝導機構の解明

	総合	運営状況	進捗状況	研究成果	今後の展望	得点の平均
得点	1.25	1.36	1.19	1.27	1.47	1.31
評価	B+	B+	B+	B+	B+	B+



(評価コメント)

大学が有する高い技術を用いて行う独創的研究であり、また一方で「名人芸的」な色彩をもった研究のようである。目標に対して個々の研究はほぼ予定通り進捗しているようであり、次年度に期待するところも大きい。しかし、プロジェクトとしての目標として、超伝導物質の超伝導発現の機構解明を目指し、世界レベルの高圧研究拠点の形成をするためには、限られた専門家集団だけの理解を得るだけでなく、プロジェクトとしてメンバー間の連携、あるいは世界を先導していくべく戦略とメンバーを強化し、科研費などの大型の外部資金の獲得をし、より広い専門家集団からの理解を得ていくことが必要である。さらに広く社会の理解を得るため社会貢献へのインパクトを上げるなどの努力も必要であると感じる。