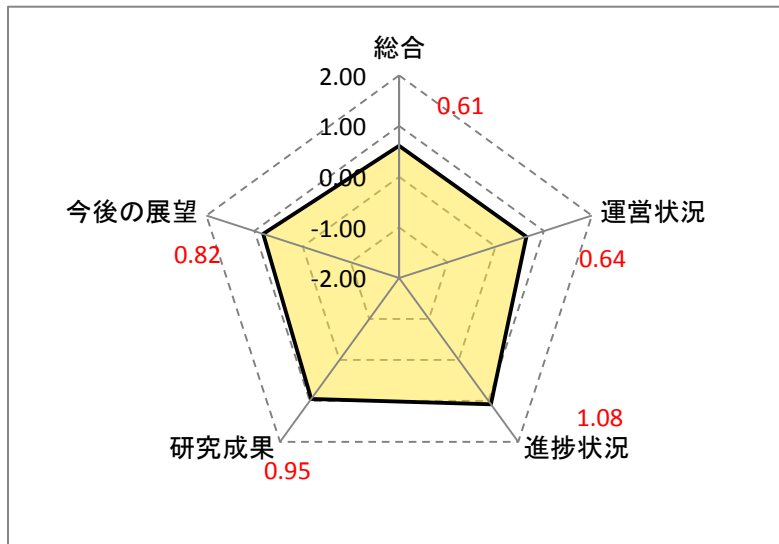


戦略的研究推進センター平成25年度研究プロジェクト評価

研究プロジェクト：萌芽研究部門 東北地方の農業復興に役立つ遺伝子群の探索と機能解析

	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	0.61	0.64	1.08	0.95	0.82	0.82
評価	B-	B-	B+	B-	B-	B-



(評価コメント)

評価者（14名）の平均値で示されている全体的な総合評価はB-であり、中間時点の評価とほぼ同様で、中間的な評価結果であった。セシウムを吸収しないイネをトランスポーターの遺伝子探索の中から見いだして、東北の農業復興に役立っているという研究の目標は明確で、わかりやすい一方で、実用化となると、まだまだ先は長いという全体的な評価者の印象であった。関連の研究プロジェクトがJSTに採択され、研究資金が獲得されて、研究の継続性が認めれていることは、プラスの評価がなされている。「運営状況」ではあまり指摘事項は無かったが、組織的なプロジェクトになっているかの疑問は引き続き残されていた。「進捗状況」ではB+であったことから、研究の進捗がはかられ、基礎的な知見として、セシウムの輸送に関わる遺伝子の同定がなされ、研究の発展に向けた努力がなされている点でプラスの評価になっている。「研究成果」では、論文発表がなかったことが、学術的観点からは、マイナスの評価につながっている。この点はこれから、論文作成に努力していただきたい。「今後の展望」では、今後の研究の発展に期待しているコメントが多かった。島根大学の萌芽研究としてこれまでの成果を生かして、さらによりよい研究成果を継続的にあげていただきたい。

H24～25年度 萌芽研究部門の評価得点の比較

東北地方の農業復興に役立つ遺伝子群の探索と機能解析

	総合	運営状況	進捗状況	研究成果	今後の展望	得点の平均
H24得点	0.87	0.82	0.77	0.73	1.20	0.88
H25得点	0.61	0.64	1.08	0.95	0.82	0.82

