

令和6年度 指定管理者評価結果票

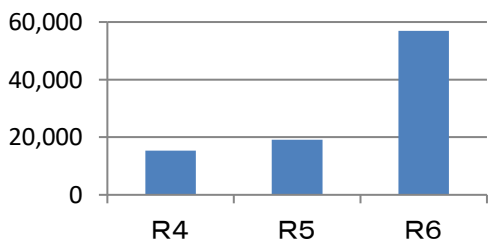
所 管 課	産業デジタル推進課
評価対象期間	R6.4.1 ~ R7.3.31

1 基本情報

施設概要	名 称	テクノプラザものづくり支援センター
	所在地	各務原市テクノプラザ1-1
指定管理者	名 称	株式会社ブイ・アール・テクノセンター
	構 成 員	
	所在地	各務原市テクノプラザ1-1
	指定期間	R6.4.1 ~ R11.3.31
指定管理業務の内容	<ul style="list-style-type: none"> 施設の使用の許可に関すること 施設の維持管理に関すること 施設利用者への便宜の供与に関すること 施設利用の促進に関すること テクノプラザエリアの活性化や県内ものづくり産業の振興を図ること 	

2 利用状況を把握するための指標

指標	利用者数 (単位:人)
R4	15,314
R5	19,104
R6 (※)	56,969



3 令和6年度の収支状況

(単位:千円)

収入計	261,602
利用料金	25,123
指定管理料	209,702
その他	26,777
支出計	261,602
人件費	85,186
施設管理費	120,504
その他	55,912
差 引	0
納 付 金	0

(※) 令和6年度の利用者数は、本館(19,857人)および第一・二別館(37,112人)の合算
(令和5年度までは、本館のみ指定管理施設のため、本館利用者数のみ)

4 前年度の評価員会議の主な意見及び対応

前年度の評価員会議の主な意見	対応状況
・メディアを使ったイメージアップをもう少し進めた方がよい。	・公式SNSアカウントを開設し、定期的に貸館や施設の案内をすることで、施設の魅力を発信した。また、イベント情報も掲載することで、来館者の増加に繋がった。
・施設見学に来る学校が増えると良い。	・小学校1校、中学校1校、高校1校の施設見学を受け入れた。また、出前授業も実施しており、施設の魅力を発信している。

5 評価員会議による評価結果

評価項目	評価点 (平均点)	評価員の主な意見
管理基準の充足状況	4.3	<ul style="list-style-type: none"> ・県内企業支援に向けた取組は評価できるため、実績が上がってくることを期待している。 ・苦情等にも対応されており。県民サービスに努力を感じられる。
設置目的の充足状況	4.0	<ul style="list-style-type: none"> ・児童向けイベントが評価できる。 ・利用者が増加し、満足度も高く評価できる。人材育成研修の利用率を上げてほしい。 ・利用者が増加しているため、一般の利用者の満足度は高いと思われるが、テクノプラザエリアに立地していない企業の満足度が高まっていないと感じる。
公共性の確保の状況	4.0	<ul style="list-style-type: none"> ・地域の関連団体との連携があまりできていないと感じる。 ・監視カメラ等の防犯対策もされており、様々な関連団体等との連携もあると感じた。
経営状況	4.0	<ul style="list-style-type: none"> ・再生エネルギーの活用等、エネルギーコストの削減を図ると良い。 ・まだ、稼働率、入居率が低いいため、増加させる努力が必要。
派生的効果	3.7	<ul style="list-style-type: none"> ・今後、よりテクノプラザのイメージアップに繋げてほしい。 ・来館者数が増加しているため、施設の認知度は向上していると感じる。県のイメージアップのために具体的な施策が必要。 ・岐阜県が参画していることが県民に伝わっていないと感じる。

<評価基準>

5	協定書等に定める水準を上回る管理運営がなされており、かつ特筆すべき実績・成果を上げている
4	協定書等に定める水準を上回る管理運営がなされている
3	協定書等に基づき、適切な管理運営がなされている
2	協定書等に基づき、概ね適切な管理運営がなされているが、一部に更なる工夫や改善を要する
1	改善を要する

6 県による評価結果

最終評価	評価の考え方
A	<ul style="list-style-type: none"> ・複数のイベントを実施することで、施設の認知度を高め、利用者及び施設利用料金収入の増加に繋がった。 ・利用者からの要望を施設運営に反映させる等、利用者を考慮した運営が行われている。 ・適正な維持管理、保守、修繕を実施しており、事故が発生した場合も適切な対応ができている。

<評価基準>

S	優れた管理運営がなされており、かつ十分な実績・成果を上げている
A	優れた管理運営がなされている
B	適正な管理運営がなされている
C	改善を要する