



## COMPUTER PROFICIENCY CERTIFICATION TEST (CPCT)

(Madhya Pradesh State Electronics Development Corporation)

---

### सूचना

सामान्य प्रशासन विभाग (GAD) के आदेश क्रमांक सी-3-15/2014/1/3, दिनांक 17.09.2021 के अनुसार CPCT परीक्षा के स्कोरकार्ड की वैधता को सात (07) वर्ष तक बढ़ा दिया गया है। पूर्व में छात्रों की सुविधा एवं मार्गदर्शन हेतु सीपीसीटी परीक्षा प्रक्रिया के संबंध में विभिन्न मार्गदर्शन दस्तावेज तैयार कर कई अवसरों पर सीपीसीटी पोर्टल पर अपलोड किए गए हैं। चूंकि ये दस्तावेज उपरोक्त GAD आदेश से पहले के हैं, इसलिए वे विभिन्न उदाहरणों में स्कोर कार्ड की वैधता अवधि को 2 वर्ष के रूप में दर्शा सकते हैं। इसलिए, उपरोक्त आदेश के प्रकाश में, जहां कहीं भी सीपीसीटी पोर्टल पर उपलब्ध सभी दस्तावेजों में सात (07) वर्षों के अलावा अन्य के रूप में वैधता अवधि अगर अंकित पाई जाती है, इसे सात (07) वर्ष की वैधता के रूप में सही/समझा/पढ़ा/व्याख्या किया/की जाना चाहिए।

-----दस्तावेज का समापन -----



## COMPUTER PROFICIENCY CERTIFICATION TEST (CPCT)

(Madhya Pradesh State Electronics Development Corporation)

### सूचना

मध्य प्रदेश राज्य सरकार के कैबिनेट निर्णय के अनुसार विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग ने आदेश संख्या क्रमांक 10-1/2019/41-2 दिनांक 08/02/2021 जारी किया गया है, जिसके अनुसार, सूचना प्रौद्योगिकी के प्रचार के लिए मध्य प्रदेश एजेंसी (मैप\_आईटी) का विघटन कर इसकी सभी परिसंपत्तियों और देनदारियों, परियोजनाओं, समझौतों, अनुबंधों, समझौता ज्ञापनों, जनादेशों आदि को उनकी निरंतरता और निष्पादन हेतु उन्हें मध्य प्रदेश राज्य इलेक्ट्रॉनिक्स विकास निगम (एमपीएसईडीसी) को स्थानांतरित कर दिया गया है। पूर्व में परीक्षार्थियों की सुविधा एवं मार्गदर्शन हेतु , सीपीसीटी परीक्षा प्रक्रिया के संबंध में विभिन्न मार्गदर्शन दस्तावेज तैयार कर सीपीसीटी पोर्टल पर पहले कई अवसरों पर अपलोड किए गए, जो की सीपीसीटी परीक्षा के संचालन के लिए नोडल/कार्यान्वयन एजेंसी के रूप में एमएपी\_आईटी को दर्शाते हैं। इसलिए, उपरोक्त आदेश के प्रकाश में, सीपीसीटी पोर्टल पर उपलब्ध सभी दस्तावेजों में जहां कहीं भी मैप\_आईटी या इसके लोगो का उल्लेख हो वहां उक्त के स्थान पर इसे एमपीएसईडीसी और इसके लोगो के रूप में सही/समझा/पढ़ा/व्याख्या किया/की जाना चाहिए।

-----दस्तावेज़ का समापन -----