



## **DRAFT INDIAN STANDARD IN WIDE CIRCULATION**

**Reference : T-29**

**Date : 13 June 2023**

**TECHNICAL COMMITTEE : Air and Space Vehicles Sectional Committee, TED 14**

**To,**

**All concerned**

Dear Madam/Sir,

The following document has been prepared by the Air and Space Vehicles Sectional Committee Sectional Committee, TED 14. Please [click here](#) to view the document.

**Document Number : TED 14 (20759) WC**

**Title of the document : GLOSSARY OF AERONAUTICAL AND ASTRONAUTICAL TERMS PART 4  
AERODYNAMICS**

**Document Type : Revision of Indian Standard (IS 7879 : Part 4 : 1980)**

*This document has following salient features which may require specific attention for your valuable comments:*

*1) This part covers the standard definitions for terms relating to aerodynamics.*

Please examine the document and share your comments regarding further improvement in the document.

**Last date for sharing the comments is : 12 August 2023**

The comments should be shared in the prescribed template through this portal only; and the comments so received shall be taken up by the Sectional Committee for necessary action. For any other query, please write an email at [ted@bis.gov.in](mailto:ted@bis.gov.in) to the undersigned at Bureau of Indian Standard, Manak Bhawan, 9, Bahadur Shah Zafar Marg, New Delhi.

In case no comments are received, we would presume your approval of the documents. However, in case we receive any comments on the document, the same shall be put up to the Sectional Committee for necessary action.

Thanking You,

**Yours faithfully,  
P. V. Srikanth  
Scientist- D & Head  
Transport Engineering Department  
Email: ted@bis.gov.in**



## व्यापक परिचालन में मसौदा(दे)

हमारा सन्दर्भ : T-29

दिनांक : 13-06-2023

**तकनीकी समिति : Air and Space Vehicles Sectional Committee Sectional Committee, TED 14**

प्राप्तकर्ता : रूचि रखने वाले सभी निकाय

महोदय/या,

निम्नलिखित मसौदा तैयार किया गया है :

प्रलेख संख्या : TED 14 (20759) WC

शीर्षक :

कृपया इस/इन मानक(को)/संशोधन(नो) के मसौदे(दो) का अवलोकन करें और अपनी सम्मतियाँ यह बताते हुए भेजें कि यदि ये मानक(को) के संशोधन(नो) के रूप में प्रकाशित हो तो इन पर अमल करने में आपके व्यवसाय अथवा कारोबार में क्या कठिनाइयां आ सकती हैं।

**सम्मतियाँ भेजने की अंतिम तिथि : 12 August 2023**

सम्मतियाँ, यदि कोई हों तो, कृपया यहाँ क्लिक करके ऑनलाइन पोर्टल के माध्यम से ऊपर दी गयी अंतिम तिथि तक दर्ज कराएं।

यह/ये प्रलेख भारतीय मानक ब्यूरो की वेबसाइट [www.bis.gov.in](http://www.bis.gov.in) पर भी उपलब्ध है/हैं।

धन्यवाद।

भवदीय/भवदिया,  
विभाग प्रमुख का नाम : P. V. Srikanth  
Scientist- D & Head  
Transport Engineering Department  
ई-मेल : ted@bis.gov.in