



नए ड्रोन नियम, 2021 की अधिसूचना जारी



पब्लिक फीडबैक के आधार पर मानवरहित एयरक्राफ्ट सिस्टम (यूएस) नियम, 2021 को **उदार बनाया गया**



विश्वास, सेल्फ-सर्टिफिकेशन और गैर-घुसपैठ निगरानी के **आधार पर तैयार** किया गया



सुरक्षा और सुरक्षा संतुलन बनाए रखने के साथ-साथ उद्योग को बढ़ावा



नए ड्रोन नियम, 2021 की अधिसूचना जारी



विभिन्न मंजूरीयों को प्राप्त करने समेत सभी ड्रोन के ऑनलाइन पंजीकरण के लिए एक डिजिटल स्काई प्लेटफॉर्म



व्यापार के अनुकूल नियामक व्यवस्था को सुगम बनाने के लिए मानवरहित विमान प्रणाली संवर्धन परिषद की स्थापना



विदेश व्यापार महानिदेशालय (डीजीएफटी) द्वारा आयातित ड्रोन का नियमन



कार्गो डिलीवरी के लिए ड्रोन गलियारों का विकास



नए ड्रोन नियम, 2021 की अधिसूचना जारी



आर्थिक विकास एवं रोजगार के अवसरों और इनोवेशन के लिए एक प्लेटफॉर्म प्रदान करेगा



कृषि, निगरानी, आपातकालीन प्रतिक्रिया, रक्षा, भू-स्थानिक मानचित्रण आदि क्षेत्रों में वाणिज्यिक उपयोग को बढ़ावा देगा और लाभ प्रदान करेगा



2030 तक भारत को वैश्विक ड्रोन हब बनाने में मदद मिलेगी



नए ड्रोन नियम, 2021 की अधिसूचना जारी



यूनिक प्राधिकार संख्या, यूनिक प्रोटोटाइप पहचान संख्या आदि जैसे कई मंजूरीयों की प्रक्रिया खत्म



फॉर्म की संख्या 25 से घटाकर 5 कर दी गई



भारी पेलोड ले जाने वाले ड्रोन और ड्रोन टैक्सियों को शामिल करने के लिए अब कवरेज 300 किलोग्राम से बढ़ाकर 500 किलोग्राम किया गया



आसान प्रक्रिया - किसी भी पंजीकरण या लाइसेंस जारी करने से पहले सुरक्षा मंजूरी की कोई आवश्यकता नहीं



नए ड्रोन नियम, 2021 की अधिसूचना जारी



मंजूरीयों के लिए शुल्क घटा कर नाम मात्र रखा गया



जुमनि की अधिकतम राशि घटा कर 1 लाख रुपये तक किया गया



येलो जोन को हवाई अड्डे की परिधि से 45 किमी से घटा कर 12 किमी किया गया



नए ड्रोन नियम, 2021 की अधिसूचना जारी



ड्रोन के हस्तांतरण और पंजीकरण की प्रक्रिया हुई आसान



गैर वाणिज्यिक उपयोग के लिए नैनो ड्रोन और माइक्रो ड्रोन के संचालन के लिए कोई पायलट लाइसेंस की जरूरत नहीं



अनुसंधान और विकास संस्थाओं के लिए टाइप सर्टिफिकेट, विशिष्ट पहचान संख्या, पूर्व अनुमति और रिमोट पायलट लाइसेंस की आवश्यकता नहीं