

**आजादी की 75वीं वर्षगांठ “आजादी का अमृत महोत्सव” के उपलक्ष्य में  
दिनांक 12 अगस्त, 2021 को हिन्दी में वैज्ञानिक वार्ता का आयोजन**

राजभाषा कार्यान्वयन समिति, वीडिजीसी में लिए गए निर्णय के अनुसार, निदेशक, वीडिजीसी एवं अध्यक्ष, राजभाषा कार्यान्वयन समिति तथा वैज्ञानिक अधिकारी एवं अध्यक्ष, वैज्ञानिक संगोष्ठी समिति डॉ. (श्रीमती) वैशाली नाईक के मार्गदर्शन में, आजादी की 75वीं वर्षगांठ पर “**आजादी के अमृत महोत्सव**” के उपलक्ष्य में दिनांक **12 अगस्त, 2021** को राजभाषा हिन्दी में “**कृषि में प्लाज्मा के उपयोग: कुछ रोचक तथ्य**” विषय पर वीडिजीसी में एक वैज्ञानिक वार्ता का आयोजन सफलतापूर्वक संपन्न हुआ।

**कृषि में प्लाज्मा के उपयोग : कुछ रोचक तथ्य**

आजादी का अमृत महोत्सव

आजादी का अमृत महोत्सव

आजादी का अमृत महोत्सव के उपलक्ष्य में वैज्ञानिक वार्ता

प्रस्तुत कर्ता : डॉ. अनुराग मिश्र  
त्वरक भौतिकी समूह  
परिवर्ती ऊर्जा साइक्लोट्रॉन केंद्र, कोलकाता -700064  
ई-मेल: [anuraag@vecc.gov.in](mailto:anuraag@vecc.gov.in)

पु.ऊ.सा.के. वे.सि.के.ए.के.  
पु.ऊ.सा.के.  
VECC  
विद्युत केन्द्रों के  
सेवा में

पु.ऊ.सा.के. वे.सि.के.ए.के.  
पु.ऊ.सा.के.  
VECC  
विद्युत केन्द्रों के  
सेवा में

भारत जैसे कृषि प्रधान देश में वैज्ञानिक अनुसंधानों के अनुप्रयोग से कृषि के क्षेत्र में उत्तरोत्तर प्रगति हासिल किये जाने के उद्देश्य से प्लाज्मा जैसी उन्नत तकनीक का प्रयोग करते हुए फसलों की पैदावार बढ़ाने, उन पर होने वाले मौसम के दुष्प्रभावों को रोकने, बृहत्त स्तर पर कीटनाशकों के प्रयोग को कम करने, उच्च गुणवत्ता वाले उर्वरकों का प्रयोग और खाद्य आपूर्ति हेतु खाद्य संरक्षा की भूमिका को ध्यान में रखते हुए कृषि में प्लाज्मा जैसी उन्नत तकनीक के अनुप्रयोग के बारे में अत्यंत ही ज्ञानवर्धक, रोचक, सूचनाप्रद और समाजोपयोगी वार्ता प्रस्तुत की गई जिससे केंद्र के सभी अधिकारी/कर्मचारी लाभान्वित हुए।

इस वैज्ञानिक वार्ता के वार्ताकार केंद्र के त्वरक भौतिकी वर्ग में कार्यरत वैज्ञानिक अधिकारी डॉ. अनुराग मिश्र थे जिनकी वार्ता को दिनांक **12 अगस्त, 2021** को वीडियो की जनजागरूकता प्रकोष्ठ द्वारा प्रसारित किया गया।



डॉ. अनुराग मिश्र अपना व्याख्यान प्रस्तुत करते हुए