

重庆大学团校 2025-2026 学年秋季学期 青膺班第二次培训顺利举行

2025 年 12 月 12 日下午，重庆大学团校 2025-2026 学年秋季学期青膺班第二次专题培训在沙坪坝校区 A 校园第五教学楼 204 教室举行。本次培训特邀“重大青膺”宣讲团成员王锐担任主讲人，围绕核技术在公共安全领域的应用及发展展开深度科普，助力青年学员深化对国家核安全体系的认知。





培训伊始，主讲人以“民用核技术与生活的关联”为切入点，系统梳理核技术在多领域的应用成果，聚焦公共安全领域展开详细介绍。主讲人结合实例指出，公共安全作为国家安全的重要基石，技术创新是提升防护能力的核心支撑，引导在场同学深刻认识科技创新在国家发展与安全中的战略意义。

在核技术发展历程讲解中，主讲人着重介绍了我国核技术自主创新的奋斗历程与重大突破。这些关键阶段的成果，生动诠释了自立自强、攻坚克难的精神，让同学们得以从国家科技发展实践中直接汲取力量，从而强化使命担当意识。



在交流互动环节，主讲人就核技术的历史沿革与当代应用现场提问。同学们围绕问题展开小组讨论，现场气氛活跃。这一环节将单向讲授转化为双向交流，使同学们在参与中深化理解，进而体会到核技术发展背后“安全、可控、惠民”的深层理念。

本次培训不仅拓宽了同学们在科技前沿领域的视野，也进一步坚定了大家以科技报国、以创新助力民族复兴的志向。未来，青膺班将持续深化“两弹一星”精神传承教育，引导青年系统了解我国在重大科技领域取得的突破性成就，深刻认识科技创新在国家发展与安全中的核心作用。

起草人：凌静怡

审核人：罗琳

复核人：于佳佳