

令和8年度 原子力発電施設等研修事業 事業概要

研修項目	ねらい	期 間	対象者	実 施 時 期	会 場	募集人数	備 考	
発 電 施 設 等 研 修	第2種放射線取扱主任者受験対策講座	原子力発電施設等において作業従事する上で必要となる「第2種放射線取扱主任者」資格を取得する。	6日間	原子力関連業務に従事し、又は従事することが予定されている者	6月～7月	青森県内	20名程度	<p>・【物理・化学・生物】R7年度は、各科目の講義とは別に、過去問題の演習に1日を充て、都合4日間としていたが、演習は自習でも可能との受講者および講師の意見等を踏まえ、研修期間を3日間とする。</p> <p>・受講者からのヒアリング情報および他の講習機関における申込状況から30名定員で実施する。</p>
	第2種電気工事士受験対策講習(学科試験対策)	原子力発電施設等において作業従事する上で必要となる「第2種電気工事士」資格を取得する。	3日間	原子力関連業務に従事し、又は従事することが予定されている者	9月～11月	青森県内	10名程度	
	第2種電気工事士受験対策講習(技能試験対策)	原子力発電施設等において作業従事する上で必要となる「第2種電気工事士」資格を取得する。	3日間	原子力関連業務に従事し、又は従事することが予定されている者	9月～11月	青森県内	10名程度	
	有機溶剤作業主任者技能講習	原子力発電施設等において作業従事する上で必要となる「有機溶剤作業主任者」資格を取得する。	4日間	原子力関連業務に従事し、又は従事することが予定されている者	8月～12月	青森県内	100名程度	
	特定化学物質及び四アルキル鉛等作業主任者技能講習	原子力発電施設等において作業従事する上で必要となる「特定化学物質及び四アルキル鉛等作業主任者」資格を取得する。	4日間	原子力関連業務に従事し、又は従事することが予定されている者	7月～12月	青森県内	100名程度	
	酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者講習	原子力発電施設等において作業従事する上で必要となる「酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者」資格を取得する。	6日間	原子力関連業務に従事し、又は従事することが予定されている者	11月～12月	青森県内	100名程度	
	石綿作業主任者技能講習	原子力発電施設等において作業従事する上で必要となる「石綿作業主任者」資格を取得する。	2日間	原子力関連業務に従事し、又は従事することが予定されている者	10月	青森県内	50名程度	
	低圧電気取扱業務特別教育	原子力発電施設等において作業従事する上で必要となる「低圧電気」の取扱いに関する知識を習得する。	1日間	原子力関連業務に従事し、又は従事することが予定されている者	10月	青森県内	50名程度	
	足場組立作業主任者技能講習	原子力発電施設等のメンテナンス業務において必要とされるつり足場、張出し足場等の組立て、解体、変更等の作業を習得する。	2日間	原子力関連業務に従事し、又は従事することが予定されている者	9月	青森県内	40名程度	
	足場の組立等の業務に係る特別教育	足場の安全な組立や解体に必要な知識と技術を習得する。	1日間	原子力関連業務に従事し、又は従事することが予定されている者	10月	青森県内	30名程度	
フルハーネス型墜落制止用器具特別教育	原子力発電施設等において建築現場の高所作業するうえで使用される「墜落制止用器具」の取り扱い及び安全管理に関する知識を習得する。	1日間	原子力関連業務に従事し、又は従事することが予定されている者	11月	青森県内	30名程度		
		33日間				540名程度		