

資格講習における受講要件等の仕様内容（新幹線）

資格名	受講要件等	講習会		検査等（判定）	有効期限等
		教育内容	日数		
工事管理者（幹） 新規	(1) 土木・建築等の工事経験5年以上（新幹線の営業線近接工事経験1年以上を含む）の者 (2) 大学等において土木・建築等過程の修了者で土木・建築等の工事経験3年以上（新幹線の営業線近接工事経験1年以上を含む）の者 (3) 2級施工管理技士等に合格し、土木・建築等の工事経験2年以上（新幹線の営業線近接工事経験1年以上を含む）の者 (4) 工事管理者（在来線）の資格者で新幹線の営業線近接工事経験1年以上の者 (5) 軌道工事管理者（在来線）または（新幹線）の資格者で、土木・建築等の工事経験2年以上（新幹線の営業線近接工事経験1年以上を含む）の者	① 新幹線の線路・建造物に関する規程 ② 新幹線の運転に関する規程 ③ 営業線工事保安関係標準示方書（新幹線） ④ 新幹線の線路作業、トrolley使用等に関する事項 ⑤ 安全に関する事項 ⑥ その他	2.5日	① 学力（正解70%以上） ② 運転適性（JR北海道制定の運転関係業務適性検査手続きの第C類） ③ 医学適性（JR北海道制定の第3種）	交付日より3箇年後の月末迄（列車見張員に從事可能）
	(6) JR北海道において、施設関係技術社員としての経歴を有する出向者等 (7) JR北海道において、新幹線施設関係技術社員として通算5年以上の経歴を有する出向者等	上記の②③④⑤⑥	1日		
工事管理者（幹） 継続	(1) 当該の有資格者 (2) JR他社の工事管理者（新幹線）有資格者	① 営業線工事保安関係標準示方書（新幹線）に関する指導事項 ② 新幹線の線路作業、トrolley使用等に関する事項 ③ 最近の事故事例と対策 ④ その他	0.5日	① 学力（正解70%以上） ② 運転適性（JR北海道制定の運転関係業務適性検査手続きの第C類） ③ 医学適性（JR北海道制定の第3種）	交付日より3箇年後の月末迄（列車見張員に從事可能）

資格名	受講要件等	講習会		検査等（判定）	有効期限等
		教育内容	日数		
軌道工事管理者（幹） 新規	(1) 軌道工事経験5年以上（新幹線の営業線軌道工事経験1年以上を含む）の者	① 新幹線の線路・建造物に関する規程 ② 新幹線の運転に関する規程 ③ 営業線工事保安関係標準示方書（新幹線） ④ 新幹線の線路作業、トrolley使用等に関する事項 ⑤ 安全に関する事項 ⑥ その他 ⑦ 新幹線軌道工事作業における安全知識 ⑧ 新幹線軌道工事標準示方書（営業線）の知識	3日	① 学力（正解70%以上） ② 運転適性（JR北海道制定の運転関係業務適性検査手続きの第C類） ③ 医学適性（JR北海道制定の第3種）	交付日より3箇年後の月末迄（列車見張員に従事可能）
	(2) 大学等において土木・建築等過程の修了者で軌道工事経験3年以上（新幹線の営業線軌道工事経験1年以上を含む）の者				
	(3) 2級施工管理技士等に合格し、軌道工事経験2年以上（新幹線の営業線軌道工事経験1年以上を含む）の者				
(4) 軌道工事管理者（在来線）の資格者で新幹線の営業線軌道工事経験1年以上の者					
(5) 工事管理者（在来線）または工事管理者（新幹線）の資格者で、軌道工事経験2年以上（新幹線の営業線軌道工事経験1年以上を含む）の者					
(6) JR北海道において、施設関係技術社員としての経歴を有する出向者等	上記の②③④⑤⑥⑧	1日	上記の②③		
(7) JR北海道において、新幹線保線関係技術社員として通算5年以上の経歴を有する出向者等					
軌道工事管理者（幹） 継続	(1) 当該の有資格者 (2) JR他社の軌道工事管理者（新幹線）有資格者	① 営業線工事保安関係標準示方書（新幹線）に関する指導事項 ② 新幹線の線路作業、トrolley使用等に関する事項 ③ 最近の事故事例と対策 ④ その他 ⑤ 新幹線軌道工事標準示方書（営業線）の指導 ⑥ 新幹線軌道工事作業における指導	1日	① 学力（正解70%以上） ② 運転適性（JR北海道制定の運転関係業務適性検査手続きの第C類） ③ 医学適性（JR北海道制定の第3種）	交付日より3箇年後の月末迄（列車見張員に従事可能）

資格名	受講要件等	講習会		検査等（判定）	有効期限等
		教育内容	日数		
軌道作業責任者（幹） 新規	(1) 軌道工事経験3年以上（新幹線の軌道工事1年以上を含む）の者 (2) J R北海道において、保線関係技術社員として軌道工事3年以上（新幹線の軌道工事1年以上を含む）の経歴を有する出向者等	① 保線作業の知識 ② 新幹線軌道工事標準示方書（営業線）の知識 ③ 事故防止と作業安全の知識 ④ その他	1.5日	① 学力（学科試験・実地試験とも正解60%以上） ② 運転適性（J R北海道制定の運転関係業務適性検査手続きの第C類） ③ 医学適性（J R北海道制定の第3種）	交付日より3箇年後の月末迄（列車見張員に從事可能）
	(3) J R北海道において、保線関係技術社員として軌道工事3年以上（うち新幹線保線関係社員として2年以上）の経歴を有する出向者等	上記の講習会は省略			
軌道作業責任者（幹） 継続	(1) 当該の有資格者 (2) J R他社の軌道工事管理者（新幹線）有資格者	① 改正規程を中心とした知識 ② 事故防止と作業安全の知識	1日	① 学力（正解60%以上） ② 運転適性（J R北海道制定の運転関係業務適性検査手続きの第C類） ③ 医学適性（J R北海道制定の第3種）	交付日より3箇年後の月末迄（列車見張員に從事可能）
特殊運転者（幹） 新規	(1) 自動車運転免許証を有する者	① 新幹線運転法規（運転取扱実施基準、新幹線保守作業手続（規程）等） ② 機種別構造・機能及び取扱い ③ 作業安全、防護訓練等に関する知識 ④ その他 ⑤ 運転実技	10日	① 学力（正解60%以上） ② 運転適性（J R北海道制定の運転関係業務適性検査手続きの第C類） ③ 医学適性（J R北海道制定の第3種）	交付日より3箇年後の月末迄
	(2) J R北海道において、在来線又は新幹線の軌道モーターカーによる車両のけん引の実務経験を有する出向者	上記の講習会は省略			

資格名	受講要件等	講習会		検査等（判定）	有効期限等
		教育内容	日数		
特殊運転者（幹） 継続	(1) 当該の有資格者 (2) J R 他社の軌道工事管理者（新幹線）有資格者	① 改正規程等を中心	1日	① 学力（正解60%以上） ② 運転適性（J R 北海道制定の 運転関係業務適性検査手続き の第C類） ③ 医学適性（J R 北海道制定の 第3種）	交付日より3箇 年後の月末迄
線路検修責任者（幹） 新規	(1) 線路検修工事経験3年以上（新幹線の線路検修工事 経験1年以上を含む）の者 (2) 大学等において土木・建築等過程の修了者で線路検修 工事経験2年以上（新幹線の線路検修工事経験1年以 上を含む）の者 (3) 2級土木施工管理技士等に合格し、線路検修工事経験 2年以上（新幹線の線路検修工事経験1年以上を含 む）の者 (4) 軌道工事管理者（新幹線）の資格者で新幹線の軌道 工事経験2年以上の者 (5) J R 北海道において、新幹線の保線関係技術社員として 通算2年以上の経歴を有する出向者等	① 新幹線の線路・建造物に 関する規程 ② 新幹線の運転に関する規 程 ③ 営業線工事保安関係標 準示方書（新幹線） ④ 新幹線の線路作業、トロ リー使用等に関する事項 ⑤ 安全に関する事項 ⑥ その他 ⑦ 新幹線検修工事標準示 方書（営業線）及び同 解説に関する事項 ⑧ 新幹線線路検修工事に 伴う事故防止 ⑨ 新幹線線路検修工事に 伴う異常時の取扱い	2.5日	① 学力（正解70%以上） ② 運転適性（J R 北海道制定の 運転関係業務適性検査手続き の第C類） ③ 医学適性（J R 北海道制定の 第3種）	交付日より3箇 年後の月末迄 （検測員（レー ル探傷）及び列 車見張員に従 事可能）
	(6) J R 北海道において、直近5年間に新幹線の保線関係技 術社員として通算2年以上の経歴を有する出向者等	上記の②④⑥⑦⑧⑨	1日		

資格名	受講要件等	講習会		検査等（判定）	有効期限等
		教育内容	日数		
線路検修責任者（幹） 継続	(1) 当該の有資格者 (2) J R 他社の軌道工事管理者（新幹線）有資格者	① 営業線工事保安関係標準示方書（新幹線）に関する指導事項 ② 新幹線の線路作業、トrolley使用等に関する事項 ③ 最近の事故事例と対策 ④ その他 ⑤ 新幹線線路検修工事標準示方書（営業線）及び同解説に関する事項 ⑥ 新幹線線路検修工事に関する最近の指導事項	1日	① 学力（正解70%以上） ② 運転適性（J R 北海道制定の運転関係業務適性検査手続きの第C類） ③ 医学適性（J R 北海道制定の第3種）	交付日より3箇年後の月末迄（検測員（レール探傷）及び列車見張員に従事可能）

資格名	受講要件等	講習会		検査等（判定）	有効期限等
		教育内容	日数		
線閉責任者（幹） 新規	<p>(1) 列車見張員資格を取得後、在来線又は新幹線における営業線近接工事の経験4年以上、かつその間に列車見張員としての従事経験が毎年4回以上の者</p> <p>(2) 工事管理者等(※)列車見張員として従事できる資格を取得後、在来線または新幹線における営業線近接工事の経験4年以上かつその間に工事管理者等(※)の資格者または列車見張員として営業線近接工事での従事経験が毎年4回以上の者</p> <p>(3) 工事管理者等(※)列車見張員として従事できる資格を取得後、在来線または新幹線における営業線近接工事の経験2年以上かつその間に工事管理者等(※)の資格者として営業線近接工事での従事経験が毎年4回以上の者</p> <p>ただし、上記の(※)について、新幹線の場合は(幹)工事管理者、(幹)軌道工事管理者、(幹)軌道作業責任者、線路検修責任者、土木検修責任者をいい、在来線の場合は工事管理者、軌道工事管理者、軌道作業責任者をいう。</p> <p>(4) 大学等において土木・建築等過程の修了者で列車見張員資格を取得後、在来線又は新幹線における営業線近接工事の経験が2年以上、かつその間に列車見張員としての従事経験が毎年4回以上の者</p>	<p>① 選考試験</p> <p>② 新幹線の線路閉鎖工事、保守用車使用等に関する事項</p> <p>③ 線路閉鎖等の責任者として駅長等との打合せに関する事項</p> <p>④ 保守用ハンディ端末の取扱い</p> <p>⑤ 異常時の処置、連絡等に関する事項、その他</p> <p>⑥ 実技訓練（手続き）</p> <p>⑦ 地域と苦情講習</p>	2日	<p>① 学力（正解80%以上）</p> <p>② 実技検査（技能チェックリスト）</p> <p>③ 実作業検定試験（技能チェックリスト）</p> <p>④ 運転適性（JR北海道制定の運転関係業務適性検査手続きの第C類）</p> <p>⑤ 医学適性（JR北海道制定の第3種）</p>	交付日より3箇年後の月末迄（列車見張員に従事可能）
	<p>(5) JR北海道において、在来線又は新幹線における線閉責任者、保守用車責任者又は保守手続責任者のいずれかの経験を有する出向者等</p>	上記の②③④⑤⑦	1日		

資格名	受講要件等	講習会		検査等（判定）	有効期限等
		教育内容	日数		
線閉責任者（幹） 継続	(1) 当該の有資格者	<ul style="list-style-type: none"> ① 選考試験 ② 新幹線の線路閉鎖工事、保守用車使用等に関する事項 ③ 線路閉鎖等の責任者として駅長等との打合せに関する事項 ④ 保守用ハンディ端末の取扱い ⑤ 異常時の処置、連絡等に関する事項、その他 ⑥ 最近の事故事例と対策 ⑦ その他 	1日	<ul style="list-style-type: none"> ① 学力（正解80%以上） ② 運転適性（JR北海道制定の運転関係業務適性検査手続きの第C類） ③ 医学適性（JR北海道制定の第3種） 	交付日より3箇年後の月末迄（列車見張員に従事可能）
	(2) JR他社の線閉責任者（新幹線）有資格者	上記の①以外			

資格名	受講要件等	講習会		検査等（判定）	有効期限
		指導内容	日数		
土木検修責任者（幹） 新規	(1) 1級土木施工管理技士等に合格し、新幹線又は在来線の営業線近接工事経験2年以上の者 (2) 大学等において土木・建築等過程の修了者で土木検修工事経験2年以上の者 (3) 工事管理者（新幹線）の資格者で、新幹線における土木工事経験2年以上の者 (4) 土木検修工事経験3年以上の者 (5) J R北海道において、土木関係技術社員として通算2年以上の経歴を有する出向者等	① 新幹線の線路・建造物に関する規程 ② 新幹線の運転に関する規程 ③ 営業線工事保安関係標準示方書（新幹線） ④ 新幹線の線路作業、トrolley使用等に関する事項 ⑤ 安全に関する事項 ⑥ その他 ⑦ 土木検修標準示方書（新幹線）に関する事項 ⑧ 土木検修工事に伴う事故防止 ⑨ 土木検修工事に伴う異常時の取扱い	2.5日	① 学力（正解70%以上） ② 運転適性（J R北海道制定の運転関係業務適性検査手続きの第C類） ③ 医学適性（J R北海道制定の第3種）	交付日より3箇年後の月末迄（列車見張員に従事可能）
	(6) J R北海道からの出向者で、出向直近5年間において、土木関係技術者として通算2年以上の経歴を有する出向者等	上記の①②⑥⑦⑧⑨	1日		
土木検修責任者（幹） 継続	(1) 当該の有資格者 (2) J R他社の土木検修責任者（新幹線）有資格者	① 営業線工事保安関係標準示方書（新幹線）に関する指導事項 ② 新幹線の線路作業、トrolley使用等に関する事項 ③ 最近の事件事例と対策 ④ その他 ⑤ 土木検修標準示方書（新幹線）に関する事項 ⑥ 土木検修工事に関する最近の指導事項	1日	① 学力（正解70%以上） ② 運転適性（J R北海道制定の運転関係業務適性検査手続きの第C類） ③ 医学適性（J R北海道制定の第3種）	交付日より3箇年後の月末迄（列車見張員に従事可能）