

# 公益財団法人競走馬理化学研究所 正社員 求人票〔薬物検査業務〕

令和2年9月

<b>名 称</b>	こうえきざいだんほうじん きょうそうばりかがくけんきゅうしよ 公益財団法人 競走馬理化学研究所		<b>基本財産</b>	10億3,000万円	<b>設立</b>	1965年8月1日		
<b>所 在 地</b>	〒320-0851 URL https://www.lrc.or.jp		<b>代 表 者</b>	理事長 安 齊 了				
	栃木県宇都宮市鶴田町1731番地2 E-mail (代表) info@lrc.or.jp		<b>従業員数</b>	68名(うち正職員40名、嘱託18名、派遣職員6名)				
	tel. (028)647-4455, fax. (028)647-4458 (採用) saiyo@lrc.or.jp		<b>採用担当者</b>	総務課 : 鮎瀬(あゆせ)				
<b>事業内容</b>	競馬における薬物の使用規制、馬の個体識別並びに家畜及び農畜産物等に係る理化学的検査及び研究を行い、もって競馬に対する国民の信頼の増進に資するとともに、学術の振興に寄与することを目的としています。							
<b>主な業務内容</b>	<p>■ 競走馬の薬物検査 法令及び競馬主催者が競走馬への使用を禁止又規制する薬物について、競走馬の尿又は血液を検査材料とした薬物検査を実施します。薬物検査にあたっては、固相抽出法をはじめとする様々な前処理法を用い、GC-MS/MS、LC-MS/MS、LC-HRMS等の分析機器によりその存在の有無を判定します。また、薬物検査は、試験所等の能力に関する国際規格であるISO/IEC17025に準拠して行われます。</p> <p>■ 薬物検査法の開発・研究 競走馬のドーピングに使用されるおそれがある薬物について、馬への投与実験を通じて、代謝、体内動態を検討するとともに、生体試料中から当該薬物を高感度に検出する方法について、各種の定性・定量分析法を確立するなどの研究を行います。</p> <p>■ ISO/IEC17025に基づく品質管理業務 IFHA(国際競馬統括機関連盟)により薬物検査機関に認定取得が義務づけられているISO/IEC17025に適合した薬物検査業務を実施します。また、内部監査及びマネジメントレビューによる検証を実施し、品質の向上に努めるとともに、(公財)日本適合性認定協会による定期サーベイランス等を受審し、同規格の認定を維持します。</p>							
<b>応募資格</b>	<p>次の条件を満たす方。</p> <p>共通条件 { 共通① 大卒以上 ①～③は 共通② 薬学部(薬学科、薬科学科等)のほか、理学部、工学部、農学部など化学分析系の分野を専攻している方 必須条件 共通③ GC-MS/MS、LC-MS/MS等の機器を使用した各種サンプル(生体試料、食品、農畜産物、土壌等)の抽出・精製・分析(定性・定量分析)に関する実務経験とスキルがあること</p> <p>条件④又は⑤いずれかを満たす方 条件④ 20年程度の実務経験を有する者(ISOに関する知識・経験を有する方は歓迎) 条件⑤ 5～10年程度の実務経験を有する者</p>							
<b>給与・福利厚生</b>	<b>勤務地</b>	所在地に同じ		<b>給 与</b>	総合技術職	(注)賃貸住宅住まいの場合に支給	<b>定 年</b>	
	<b>勤務時間</b>	9時00分 ～ 17時00分 (実働7時間)		本 俸	257,100～		モデル給与例(賞与4.80月、住居手当含)	
	<b>休 日</b>	週休 2日制(土・日・祝日、年末年始 年間休日120日以上)		特別都市手当	2,571～		月 収 年 収	
	<b>休 暇</b>	年次休暇	年間20日(初年度は採用月に応じ2～20日)		検査研究作業手当	14,000		30歳、実務経験8年相当
		その他	夏季休暇8日間、忌引き、リフレッシュ等		住居手当(注)	30,500		364,367 5,907,765
	<b>福利厚生</b>	退職一時金制度、退職年金制度、共済制度、契約保養所制度あり		月額計	304,171～		40歳、実務経験18年相当	
<b>そ の 他</b>	各種社会保険完備、食堂施設あり		※26歳、実務経験4年相当の給与		450,823 7,360,226		年2回 4.80月 (本年度実績)	
<b>応募要領・スケジュール</b>	<b>選考方法</b>	1. 書類選考、 2. 筆記試験(英語論文)、 3. 学力・適性検査(一般常識含む)、 4. 面接(2回)						
	<b>応募書類</b>	1. 履歴書(写真貼付)、 2. 職務経歴書(書式は問いません)						
	<b>内定までの流れ</b>	<p>[内定までの流れ]</p> <p>↓ マイナビ転職またはJREC-IN Portalサイトからエントリー(応募書類送付)※書類送付による直接応募も可</p> <p>↓ 書類選考</p> <p>↓ 見学・説明会 及び 1次試験(筆記、学力・適性検査、面接):10月上旬～10月中旬予定</p> <p>↓ 2次試験(最終面接):10月下旬予定</p> <p>内定[令和3年1月採用予定]</p>						
							<p>1. マイナビ転職またはJREC-IN Portalサイトからエントリーをお願いいたします。書類送付による直接応募も可能です。</p> <p>2. 応募締め切り : 令和2年9月30日(水)必着</p>	