

独立行政法人の役員の公募結果(令和3年10月発令分)

公務員OB 0ポスト
 公務員OB以外 1ポスト
 適任者なし 0ポスト

【10月1日発令分】独立行政法人 1法人 1名(うち理事長1名)

10月1日時点

府省名	独立行政法人名	役職名	連絡先		就任(予定)者		
			担当部局	電話番号	氏名	年齢	前歴
厚生労働省 計1名	独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構	理事長	厚生労働省大臣官房人事課任用第二 係	03-3595-2383	湯浅 善樹	66	第一生命チャレンジド(株)代表取締役社長 同社特別顧問 (独)高齢・障害・求職者雇用支援機構中央障 害者雇用情報センター 障害者雇用エキス パート 品川公共職業安定所 就職支援コーディネー ター

(独)高齡・障害・求職者雇用支援機構役員名簿新旧対照表

公募

現 任 者							就任(予定)者			任命権者	発令(予定)日
役 職	氏 名	年齢	当初就任年月日	任期	任期満了年月日	前 歴	氏 名	年齢	前 歴		
理事長	わだ よしひろ 和田 慶宏	67	H27.10.1	- ※1	R5.3.31	旭化成(株)執行役員 人財・労務部長 旭化成(株)上席執行役員	ゆあさ よしき 湯浅 善樹	66	第一生命チャレンジド(株)代表取締役社長 同社特別顧問	厚生労働大臣	R3.10.1
理事 (理事長代理)	たばた かずお 田畑 一雄	57	R1.7.9	2	R3.9.30	厚生労働省大臣官房審議官(職業安定担当) 【役員出向】				理事長	
理事	こだま しんや 児玉 進矢	58	R1.10.1	2	R3.9.30	東京海上日動火災保険(株)理事(岐阜支店長) 東京海上日動火災保険(株)公務第一部担当部長				理事長	
理事	もりかわ よしき 森川 善樹	55	R1.7.9	2	R3.9.30	厚生労働省参事官(併)政策統括官付労使関係担当参事官室長 【役員出向】				理事長	
理事	ましも かずお 真下 和雄	61	R1.10.1	2	R3.9.30	(独)高齡・障害・求職者雇用支援機構求職者支援訓練部長				理事長	
理事	こだま じゅんこ 児玉 順子	61	R1.10.1	2	R3.9.30	(独)高齡・障害・求職者雇用支援機構職業センター長				理事長	
監事	なかやま ひろし 中山 洋	64	H27.10.1	- ※2	R5.6.30予定	(一社)日本経済団体連合会事務総長付部長 (一財)経済広報センター常務理事事務局長兼国際広報部長				厚生労働大臣	
監事 (非常勤)	のぐち しんたろう 野口 新太郎	45	H30.7.1	- ※2	R5.6.30予定	公認会計士野口新太郎事務所 澤田ホールディングス株式会社社外監査役				厚生労働大臣	

※1 理事長の任期は、中期目標の期間(H30.4.1～R5.3.31)の末日まで。

※2 監事の任期は、理事長の任期の末日(R5.3.31)を含む事業年度についての財務諸表承認日まで。

(独) 高齢・障害・求職者雇用支援機構理事長選任理由

本法人の使命は、「誰もが職業をとおして社会参加できる共生社会」を目指し、高年齢者、障害者、求職者、事業主等に対する総合的な支援を行うことにある。

そうした組織にあって、本ポストには、そのミッションとして、大規模かつ多様な組織や人材で構成される本法人の内部統制を行い、中期目標の着実な実施のため本法人が全国で展開する全ての業務を総理することが求められる。

本件公募に対しては、14人の応募があり、選考委員会による書類選考で5人に絞られた候補者について、選考委員会が面接を行った上で、最も高い評価を得た者と他の候補者に対する評価を任命権者である厚生労働大臣に提示し、これに基づき、厚生労働大臣が湯浅氏を選任したところである。

任命理由は、企業での勤務経験や近年の雇用支援の現場経験があり、障害者雇用を中心に本法人の業務や問題点をよく理解し、現場感覚に根付いた運営のミッションを明確に有しているなど、職務内容書で必要とされる能力、経験が十分にあり、かつ、本法人の経営運営改革を現場感覚に根付かせて実施するという明確な目的意識と情熱を持つことなどが、選考委員会による書類選考及び面接を通じて最も高く評価されたことによるものである。特に同人は、人柄が明るく積極的であり、特例子会社の代表取締役社長など民間における様々な経験で培った調整能力と現場の共感を得ながら組織を率いていくリーダーシップがあるという強みを持っており、厚生労働大臣もそうした能力と情熱に大いに期待しているところである。

選考委員会の属性について

【厚生労働省】

- ・ 独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構

選考委員会のメンバーの属性は以下のとおり

・ 大学教授	2名
・ 団体（役）員	4名
・ 研究者	1名
<hr/>	
計	7名