



2022年5月25日

各位

会社名 三菱電機株式会社
代表者名 執行役社長 漆間 啓
(コード番号 6503 東証プライム市場)
問合せ先 広報部長 山崎 江津子
(TEL 03-3218-2111)

取締役人事のお知らせ

当社は、外部専門家で構成する調査委員会による品質不適切行為の全社調査、検証結果の中間報告を本日受領したことを受けて2022年5月25日に指名委員会を開催し、2022年6月29日に開催予定の定時株主総会に提出する取締役候補者を、下記のとおり決定いたしましたのでお知らせいたします。

当社は2022年3月31日開催の指名委員会において、当社取締役および執行役(2022年3月31日付退任者含む)である取締役候補者については暫定の取締役候補者として決定しておりましたが(2022年3月31日公表)、本日受領した調査委員会による報告を踏まえ、改めて取締役候補者として決定したものです。

記

1. 取締役候補者

取締役	やぶ なか 藪 中	み と じ 三十二	[取締役]
取締役	おお ばやし 大 林	ひろし 宏	[取締役 (弁護士 大林法律事務所)]
取締役	わた なべ 渡 邊	かず のり 和 紀	[取締役 (公認会計士・税理士 渡邊和紀公認会計士・ 税理士事務所)]
取締役	こ いで 小 出	ひろ こ 寛 子	[取締役]
取締役	おやまだ 小山田	たかし 隆	[取締役 ((株) 三菱UFJ銀行 特別顧問)]
取締役<新任>	こ さか 小 坂	たつ ろう 達 朗	[中外製薬(株) 特別顧問]
取締役<新任>	やなぎ 柳	ひろ ゆき 弘 之	[ヤマハ発動機(株) 顧問]
取締役	うる ま 漆 間	けい 啓	[取締役、代表執行役、執行役社長、CEO]
取締役	かわ ごいし 皮籠石	ただし 斉	[取締役]
取締役	ます だ 増 田	くに あき 邦 昭	[取締役、常務執行役 CFO (経理、財務担当)、 CHRO (総務、人事担当)]
取締役<新任>	なが さわ 永 澤	じゅん 淳	[シニアアドバイザー]

取締役<新任> ^{か が}加 賀 ^{くに ひこ}邦 彦 [常務執行役 監査担当、CSO (経営企画、関係会社担当)、CTO (技術戦略担当)]

※ [] 内は5月25日現在の担当又は主な職業です。

※ 藪中、大林、渡邊、小出、小山田、小坂、及び柳の7氏は、社外取締役の候補者です。

2. 退任予定取締役

取締役 ^{さ がわ まさ ひこ}佐 川 雅 彦
 取締役 ^{さか もと たかし}坂 本 隆

3. 新任取締役候補者略歴

^{こ さか たつ ろう} 小 坂 達 朗 (1953年1月18日生)69歳	1976年3月	北海道大学農学部農芸化学科卒
	1976年4月	中外製薬株式会社 入社
	2012年3月	同社代表取締役社長、COO
	2018年3月	同社代表取締役社長、CEO
	2020年3月	同社代表取締役会長、CEO
	2021年3月	同社代表取締役会長
	2022年3月	同社特別顧問 (現在に至る)
^{やなぎ ひろ ゆき} 柳 弘 之 (1954年11月20日生)67歳	1978年3月	東京大学工学部卒業
	1978年4月	ヤマハ発動機株式会社 入社
	2010年3月	同社代表取締役社長、社長執行役員
	2012年1月	同社代表取締役社長、社長執行役員、MC事業本部長
	2018年1月	同社代表取締役会長
	2021年3月	同社取締役会長
	2022年1月	同社取締役
2022年3月	同社顧問 (現在に至る)	
^{なが さわ じゅん} 永 澤 淳 (1960年3月16日生)62歳	1983年3月	慶應義塾大学法学部卒
	1983年4月	当社入社
	2016年4月	関西支社長
	2018年4月	常務執行役 (宣伝、国内営業担当)
	2021年4月	専務執行役 (監査、法務・コンプライアンス、 コーポレートコミュニケーション(サステナビリティ、 広報、宣伝)担当)、CCO
	2021年7月	代表執行役、専務執行役 (監査、法務・コンプライ アンス、コーポレートコミュニケーション (サステナビ リティ、広報、宣伝)担当)、CCO
	2022年4月	シニアアドバイザー (現在に至る)

か が くに ひこ
加 賀 邦 彦

(1964年9月22日生)57歳

1990年3月 京都大学大学院工学研究科物理工学専攻修士課程修了
1990年4月 当社入社
2017年4月 冷熱システム製作所副所長
2018年4月 冷熱システム製作所所長
2020年4月 開発本部副本部長
2021年4月 常務執行役（開発担当）、CTO
2021年7月 常務執行役（経営企画、関係会社担当）、CSO
2022年4月 常務執行役（監査担当）、CSO（経営企画、関係会社担当）、CTO（技術戦略担当）（現在に至る）

以 上