



2014年5月8日

各位

東京都港区虎ノ門四丁目1番28号  
日本通信株式会社  
代表取締役社長 三田 聖二  
(コード番号: 9424)  
問合せ先 代表取締役副社長 福田 尚久  
電話 03-5776-1700

### 取締役候補者および監査役候補者に関するお知らせ

日本通信株式会社(以下、「当社」という)は、本日開催した定時取締役会において、下記の通り取締役候補者および監査役候補者を決定し、2014年6月25日に開催予定の第18回定時株主総会にその選任を付議することを決議いたしましたので、お知らせいたします。

#### 記

#### 1. 取締役候補者

当社の現任取締役のうち、福田尚久、片山美紀および井戸一朗の任期は第18回定時株主総会の終結の時をもって満了するため(注1)、以下の通り3名の選任を付議するものです。

取締役候補者名	再任・新任の区分	現役職名
福田 尚久 (ふくだ なおひさ)	再任	代表取締役副社長
片山 美紀 (かたやま みき)	再任	代表取締役常務
井戸 一朗 (いど いちろう)	再任	取締役 (注2)

(注1) 他の取締役の任期は2015年の定時株主総会の終結まであります。

(注2) 社外取締役です。

#### <取締役候補者の紹介>

##### 福田 尚久 (ふくだ なおひさ)

平成14年4月、当社上席執行役員に就任。

平成16年6月、当社取締役に就任。

平成18年6月、当社常務取締役に就任。

平成22年3月、当社代表取締役専務に就任。

平成22年11月、当社CFO(最高財務責任者)に就任(現任)。

平成24年6月、当社代表取締役副社長に就任(現任)。

(略歴)

平成5年、アップルコンピュータ日本法人(現 Apple Japan)に入社。マーケティング本部長、

米国本社ディレクター等を経て、アップルコンピュータ米国本社（現 アップル）副社長に就任。

片山 美紀（かたやま みき）

平成 21 年 3 月、当社執行役員に就任。

平成 23 年 4 月、当社上席執行役員に就任。

平成 24 年 6 月、当社代表取締役常務に就任（現任）。

（略歴）

聖心女子大学卒業後、上智大学勤務を経て、看護師として聖路加国際病院に勤務。当社創業準備の段階から社業全般に従事し、平成 21 年、人事総務担当の執行役員に就任。同年、ミシガン大学経営大学院ヒューマンリソース専門上級幹部教育プログラムを修了。

井戸 一郎（いど いちろう）（社外取締役）

平成 15 年 6 月、当社監査役に就任。

平成 18 年 6 月、当社取締役に就任（現任）。

（略歴）

昭和 32 年、山武ハネウエル株式会社（現 アズビル株式会社）入社。昭和 55 年、同社取締役就任。常務取締役、取締役副社長を経て、同社代表取締役社長に就任。

## 2. 監査役候補者

当社の現任監査役のうち、中山孝司の任期は第 18 回定時株主総会の終結の時をもって満了するため（注 3）、以下の通り監査役の選任を付議するものです。

なお、本議案を株主総会に提出することについては、監査役会の同意を得ています。

監査役候補者名	再任・新任の区分	現役職名
中山 孝司（なかやま たかし）	再任	監査役（注 4）

（注 3） 他の監査役の任期は 2015 年または 2017 年の定時株主総会の終結まであります。

（注 4） 社外監査役です。

### <監査役候補者の紹介>

中山 孝司（なかやま たかし）（社外監査役）

平成 18 年 6 月、当社監査役に就任（現任）。

（略歴）

昭和 34 年 4 月、大和証券株式会社入社。

昭和 45 年 6 月、京都セラミック株式会社（現 京セラ株式会社）入社。

昭和 60 年 6 月、同社取締役就任。第二電電株式会社理事、九州セルラー電話株式会社専務取締役を経て、平成 11 年 10 月、株式会社ツーカーホン関西代表取締役社長に就任。

以上

### ■日本通信について

1996 年 5 月 24 日、日本通信は新たなモバイルサービス事業のあり方を提示するため生まれました。それから 13 年の歳月を経て、2009 年 3 月、NTT ドコモとの相互接続により「MSO 事業モデル」を完成させました。総

務省の携帯市場のオープン政策のもと、メーカー、流通、ソフトウェア・デベロッパーの皆さまがキャリアに依存することなくビジネス展開ができるよう、パートナー企業の皆さまのビジネス形態に合わせて携帯通信を最適化しご提供しています。ネットワークを効率的に運用する当社独自の先端技術やリアルタイムの認証技術などによって、ユニークな通信サービスをつくりだしております。自社 b-mobile ブランド製品をお客さまに提供する MVNO 事業、及びメーカーやインテグレータ他のパートナー企業に提供する MVNE 事業を展開しています。

MSO=Mobile Service Operator