

役員立候補者等 公示

立候補役員名	全道理事						
(ふりがな) 氏名	つなぶち みほ 綱渕 美穂	性別	男 (女)	生年月日	西暦 1985年 2月 23日	年齢	33歳
勤務先名	旭川市永山地域包括支援センター						
会員番号	38496	市町村	旭川市				
主な活動歴	2015年より道北地区支部の幹事を務めさせていただいており、地区支部活動として若手・入会間もない会員への研修会企画運営や、三福祉士を対象にしたワーカーズサロンの世話人など研修部門を担当しております。基礎研修Ⅰ～Ⅲまで受講終了し、現在はソーシャルワーク理論の基礎研修講師を担当。ぱあとなあへの登録を行い、成年後見を受任しております。2017年6月より会員理事として活動を行っております。						
立候補理由・抱負	2017年6月より会員理事、企画総務委員として取り組んできましたが、2期目として更なる会の発展に尽力させていただく立候補致しました。 日頃、業務の中で支援を必要としている人々の分野横断的かつ複合化するニーズも増えており、専門的力量が求められてきていると感じ、私自身も研修への参加、契約によるスーパービジョンを受け、研鑽に努めています。地区支部において若年層会員を対象とした勉強会を企画している中で、社会福祉士の資格を取得して間もない方々への参加意欲の向上や気軽に参加しやすい研修を作っていくことの必要性も感じております。 また、組織率の向上としてICTの活用や紙面においての社会的認知度のアップによる未加入者の加入促進や、情報の発信など、会員にとっても更に魅力のある組織作りや活動が必要であると感じております。ICTや紙媒体などツールについても会員が選択できる体制整備が出来ればと考えております。						
推薦者-①	福島 将恭	会員番号	15455				
推薦理由	綱渕氏は平成30年4月より地域包括支援センターの精神保健福祉士職で勤務されている。勤務の傍ら、北海道社会福祉士会の現職理事として活動され、また、企画総務委員会として北海道社会福祉士会の発展に尽力されている。 地区支部においては、青年部を担当し若手の社会福祉士の育成の場として研修会や交流会の企画・運営に携わっている。また、同会と精神保健福祉士協会、介護福祉士会の3団体で構成されるワーカーズサロンの企画運営にも関わり地域の三士会の連携、交流にも尽力されてる。 自己研鑽の意欲も高く、基礎研修Ⅰ～Ⅲまで受講し、成年後見人養成研修を経てぱあとなあ北海道に登録し地域での成年後見活動の実務にも携わっている。業務の関わりもあるが、認知症に関する研修会等にも参加し、地域の講話等でも講師を行う等されており、熱心に努力される方であり会務の運営にも必要な人材と思い推薦いたします。						
推薦者-②	柴田 淳	会員番号	22561				
推薦理由	綱渕氏は道北地区の役員を担っておりますが、周囲からの推薦によって理事として一期を務められました。二期目の推薦となりますが、このまま理事を継続し、社会福祉士会としての基盤を強化して頂きたいと思い推薦致します。 綱渕氏は、理事、役員、日常の業務と、役割を十分すぎる程担っていますが、社会福祉士の有資格者として明確にプライドを持ち、専門職であることに充実感を持って働いています。また、認定社会福祉士を目指し、スーパービジョンの契約を結び研修を進められており、自己研鑽にも常に勤めています。自分に厳しく、他者のフォローは進んで行うという点について、見習うべきことが多くあり、役割を果たそうとする綱渕氏の姿勢は、責任を果たしたいという意識の高さがあると感じられます。このような綱渕氏ですので、理事として持ち前の責任感を発揮し、社会福祉士会の発展に尽力を頂けると思っております。						
推薦者-③	棟方 康明	会員番号	27457				
推薦理由	綱渕さんは、障がい者支援施設職員や医療ソーシャルワーカーとして、障がい福祉・医療職場の経験を持ち、現在は、地域包括支援センターの職員として地域福祉分野で勤務され、また、北海道社会福祉士会理事、道北地区支部幹事として活躍されています。 地区内で行われる基礎研修講師として、多くの時間に携わり、後輩社会福祉士の声に耳を傾け、支援している姿が多く見られ、また、精力的に各種研修等に参加され、日々、自己研鑽に努められています。地区支部独自に行っている「青年部」活動では、一緒に担当している社会福祉士と協力して、広域である道北地区支部で、研修に参加しやすい環境づくりや会員のスキルアップの機会を立案していくことにも取り組まれ、私自身も一緒に活動していて、とても尊敬できる社会福祉士です。 綱渕さんであれば、北海道社会福祉士会の理事として、会の発展のために力を発揮して頂けると思い、推薦させていただきます。						