

| 地域活性化伝道師プロフィール | | 分野 | | 地域産業・イノベーション・農商工連携 | | 農・林・水産業 | |
|----------------|-----|---|--------------------------------------|--------------------|--|---------|------|
| | | 地域医療、福祉・介護、教育 | | | | 観光・交流 | |
| | | 地域コミュニティ・集落再生 | | ○ | | 環境 | |
| | | 地域交通・情報通信 | | | | まちづくり | |
| ふりがな | | かない ふじお | | | | | |
| 氏名 | | 金井 藤雄 | | | | | |
| 所属 | 名称 | 生薬コンサルティング/明治薬科大学 | | | | | |
| | 役職 | 代表者/副理事長 | | | | | |
| 連絡 | 住所 | (公開) | 〒 101-0046 | | | | (職場) |
| | | (公開) | 東京都千代田区神田多町2-3-6 川島ビル501 | | | | |
| | 連絡先 | (公開) | E-Mail kumanomi3388[アットマーク]gmail.com | | | | |
| | | (公開) | TEL 03-5256-6689 | FAX 03-5256-6689 | | | |
| 連絡方法 | | E-Mailでお願いします | | | | | |
| 略歴 | | <p>昭和57年明治薬科大学卒業、薬剤師、家業が生薬生産業を営み生薬(薬用植物)の栽培、野生収穫、集荷、生産、修治に対して普及啓蒙活動を始め、牛黄生産・集荷、麝香生産・集荷、熊胆生産・集荷、同様にセンブリ、チクセソニンジン、朝鮮人参、桂皮、甘草、麻黄、センキュウ、芍薬などの生薬を集荷、栽培、生産し、農業生産品を医薬品にする工程(鑑定、試験、保管法、承認申請等)などについて付随しているGACP、GMP、GQP、PIC/S対応や手順書整備などの薬機法対応を含めてコンサルティング活動を行っている。</p> <p>明治薬科大学理事として大学経営に参画している。</p> <p>一方薬剤師の卒後教育勉強会講師として生薬、薬用植物の普及啓蒙活動、地域活性化活動に取り組んでいる。</p> <p>昨年度からは日本各地ならびにベトナムにおいて薬用植物の栽培指導、輸出、販売等を行い、また自らも自分自身で栽培し、GMP対応を含めて製薬企業、新規参入希望企業に指導・教育訓練を行っている。</p> | | | | | |
| 著作・論文等 | | <p>1、麝香鹿のはく製を明治薬科大学の明薬資料館に寄付</p> <p>2、市町村・大学等における勉強会講師(生薬栽培、薬用植物から医薬品へ等)</p> | | | | | |
| 取組概要 | | <p>1、ベトナムにおける桂皮の栽培について事業化に成功し村全体の活性化につなげた。</p> <p>2、ロシアのアルタイ州などにおいて甘草の野生収穫および栽培・集荷を行い地域の活性化へつなげた。</p> <p>3、ロシアのイルクーツク州において麝香鹿の育成と集荷、狩猟許可に基づき麝香鹿確保、麝香牧場に放牧・育成し麝香を集荷するビジネスモデルの構築を実施した。</p> <p>4、ブラジルにおける牛黄・吐根などの生薬の集荷、日本薬局方による品質管理の指導等を行っている。</p> <p>5、三重県における薬用植物栽培事業について専門家として委嘱を受けて活動している。</p> <p>6、各市町村からの問い合わせをいただき丁寧に薬用植物栽培の相談を受けております。</p> <p>7、GMPコンサルタントとして生薬管理責任者の教育訓練、製薬企業の手順書・基準書作成、生薬鑑定・生産実務(鏡見等)、定量など分析実務、各種バリデーション実務を指導している。</p> <p>8、医薬品の承認申請業務のアドバイスをを行っている。</p> | | | | | |
| メッセージ | | <p>薬用植物栽培事業化から医薬品の開発・流通までの事業化をお考えの企業・自治体、薬用植物栽培をお考えの生産者、製薬会社・医療機関、動植物由来の生薬の供給や確保をお考えの製薬会社・医療機関の方、薬事対応、承認取得、一部変更、基準書・手順書等管理などのご相談をお受けしております。製薬会社の一部変更承認ならびに原薬製造所の追加、原薬調達実務、輸出入通関実務なども代行実務として行っておりご相談を受けております。</p> | | | | | |
| 関連ホームページ | | - | | 活動エリア | | 全国 | |

※ 公開できる情報のみ掲載しています。

※ 依頼・相談等に伴う謝礼等条件につきましては、双方協議の上、決定してください。

※ メール送信は、[アットマーク]を@に置き換えて行ってください。